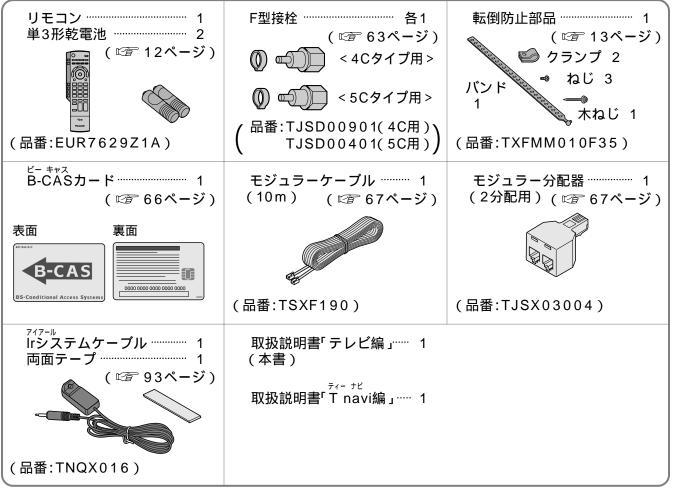
設置や接続の前に、まず付属品をお確かめください。

は個数です。



付属品を紛失された場合は、お買い上げの販売店へ上記品番でご注文ください。(サービスルート扱い) 付属品の品番は予告なく変更する場合があります。(上記品番と実物の品番が異なる場合があります)

### 愛情点検

長年ご使用のテレビの点検を! テレビセットを長期ご使用になりますと、内部の油煙、 スス、ホコリ等の堆積によって故障する場合があります。



このような 症状は ありませんか

電源スイッチを入れても映像や音が出ない。 映像が連続してチラついたりユレたりする。 ジージー・パチパチと異常な音がする。 変なにおいがしたり、煙が出たりする。 電源スイッチを切っても、映像や音が消えない。 内部に水や異物が入った。

故障や事故防止のため、電 ご使用源を切り、コンセントから 電源プラグを抜いて、必ず 中止 販売店にご相談ください。



ちょっとした

心づかいで

便利メモ	お買い上げ日		年	月	日	品番	TH-
世州 / 七	販 売 店 名						お客様ご相談窓口
されると便利です。	双元占石	<b>8</b> (	)	_		<b>1</b> (	) -

ID番号

60ページに記載の「B-CASカード」、「ID表示」で確認できる 「カードID」と「デコーダーID」の番号を記入してください。 問い合わせのときに必要な場合があります。

カードID (B-CASカード番号)

デコーダーID

### 映像・ディスプレイデバイス事業グループ

〒567-0026 大阪府茨木市松下町1番1号

© 2003 Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. (松下電器産業株式会社) All Rights Reserved.

Panasonic

上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ

取扱説明書(テレビ編

### **Panasonic**

取扱説明書(テレビ編)

地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ

品番 TH-32LX20(32V型) TH-26LX20(26V型)



### 保証書別添付





このたびは、パナソニック 地上・BS・110度CSデジタル

ハイビジョン液晶テレビをお買い上げいただき、まことにありがとうございました。

取扱説明書をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

特に「安全上のご注意(6~9ページ)は、ご使用前に必ずお読みいただき、安全にお使いください。

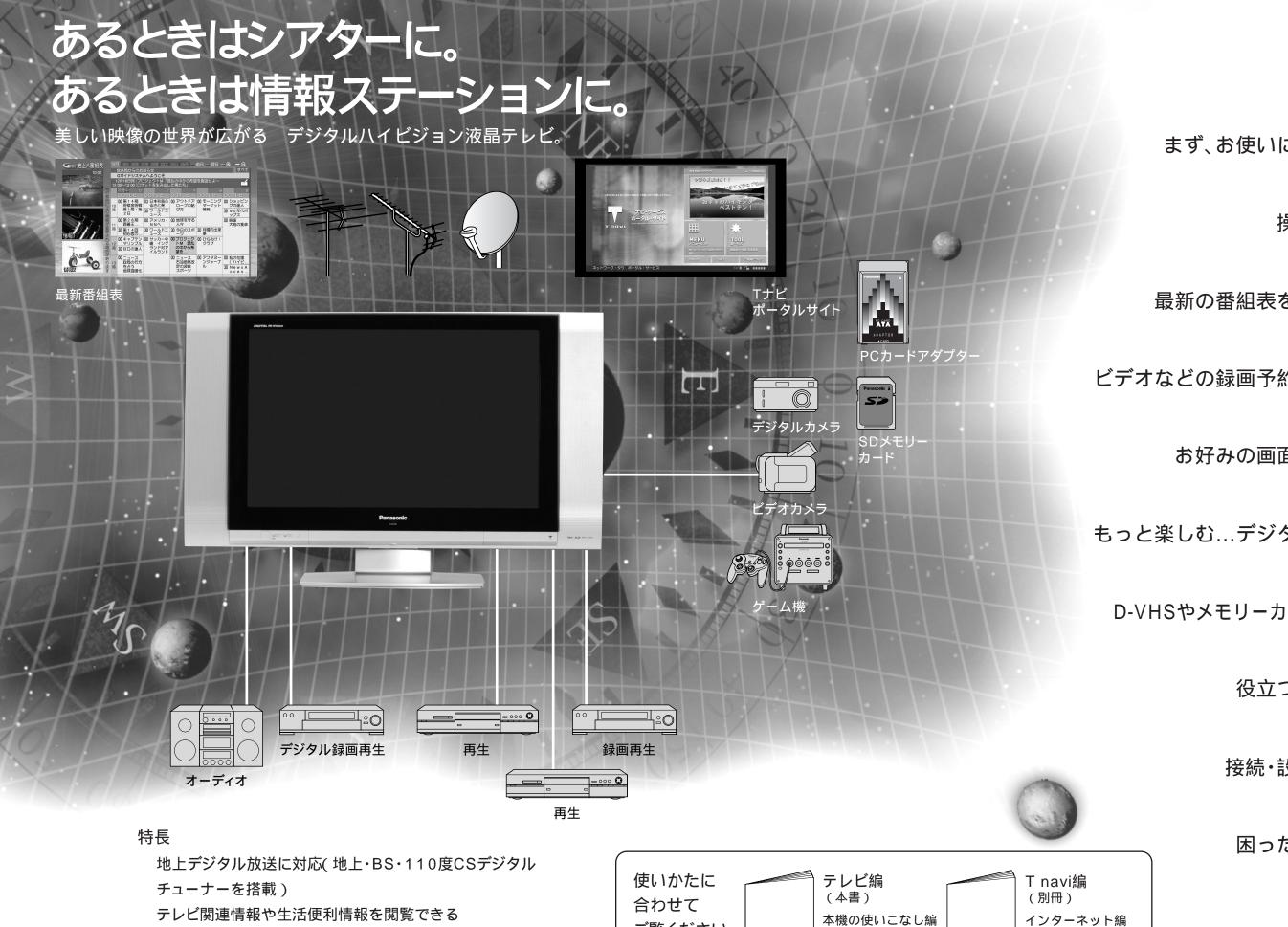
お読みになったあとは、保証書と一緒に大切に保管し、必要な時にお読みください。

保証書は、「お買い上げ日・販売店名」などの記入を必ず確かめ、販売店からお受け取りください。

取扱説明書は、32V型(TH-32LX20)と26V型(TH-26LX20)共用です。

製造番号は、安全確保上重要なものです。お買い上げの際は、製品本体と保証書の製造番号をお確かめください。

上手に使って上手に節電



テレビ関連情報や生活便利情報を閲覧できる 「Tナビ」に対応

テレビ番組ガイド(EPG)は、すべての放送に対応 (地上アナログ、地上・BS・110度CSデジタル放送) ご覧ください

本機の使いこなし編 多様な使いかた 接続と設定 困ったとき... など

ホームページを ネットワーク接続

と設定…など

まず、お使いになる前に...

操作の基本...

最新の番組表を利用して...

ビデオなどの録画予約もできます

お好みの画面や音声で...

もっと楽しむ…デジタル放送など

D-VHSやメモリーカードを楽しむ

役立つ情報など...

接続・設定のしかた

困ったときなど...

探す

確認

テレビを 見る

調整

いろいろな 放送

情報

接続 設定

必要 なとき

# もくじ

まずご確認ください

安全上のご注意

本機の特長と楽しみかた <sup>..</sup>10 各部のはたらき ··12

転倒防止 付属品 裏表紙



使いたいとき

お済みですか? (© 63~103ページ)



### テレビを見る

テレビ放送を見る	14
ビデオやゲームなどを楽しむ	16
画 <b>面表示</b> (番組内容などの表示)	17
便利機能 (関連機能を呼び出す)	·····17
番組内容	·····1 8
オフタイマー	·····1 8
省エネ機能	1 9

### 番組を探す

番組表から見る	( 今すぐ見る ) 2
	(見るだけ予約) 2
お好みの番組を	探す
	(今放送中から) 2
	(ジャンル別に) 2
	(キーワードで) 2
	(人名で) 2

3	録画予約の削に	2	4
į	番組表から録画予約する	2	6
	録画予約時のご注意	2	8
	録画の詳細設定	2	9
	日時を指定して予約する	3	C
-	予約の確認・変更・取消し	3	1
1	事前設定 (録画·視聴設定)	3	1

# もっと使いこなしたいとき



### お好みに調整する

画質の調整	32
画面のサイズを変える┈┈┈	34
画面の位置やサイズの微調整	36
画面の設定(NR、MPEG NRなど)	38
音声の調整	40
音声を切り換える	40

### いろいろな放送を楽しむ 接続機器で楽しむ

番組内の映像を切り換える	4	2
2画面で楽しむ	4	3
システム設定		
右画面操作、選局対象	4	4
字幕・文字スーパーの設定	4	4
制限項目設定(年齢や購入金額、暗証番号)…	4	6
有料番組を見る(ペイ・パー・ビュー)…	4	8
データ放送を見る	4	9

	D-VHS、HDR (i.LINK対応機器)*****	50
	メモリーカード(使えるカード/出し入れ)	52
	メモリーカードの画像を見る、プリント枚数設定	54
	1ろいろな情報を見	Z
,	うりつる同様と元	9
	情報を見る(放送メール、購入・通信一覧)…	58
	(B-CASカード、ID表示、トピックスなど)	60

データ放送からのお好みページ 62

# で使用の前に接続・設定を



### 接続・設定(アンテナ、B-CASカードなど)

アンテナ線の接続 63
アンテナ接続 64
B-CASカードの挿入/電話回線の接続 66
かんたん設置設定 68
より詳しい設定
地上アナログ放送のチャンネル修正 74
地上デジタル放送のチャンネル修正 76
衛星デジタル放送のチャンネル修正 78
番組表設定/地域設定80
アンテナ設定82
電話設定 84
受信設定 / B-CASカードテスト ********** 86
自動更新設定/設定リセット 88

### 接続・設定(ビデオなどの外部機器)

録画・再生機哭の接続の前に ┉ 90

	J	U
D-VHS、HDRの接続	9	2
Irシステムの接続	9	3
D-VHS、HDRの設定	9	4
Irシステムの設定 ····································	9	6
録画機器の接続と設定	9	8
再生専用機器の接続と設定1	0	0
オーディオ機器の接続と設定 1	0	2
地上アナログ放送チャンネル一覧表1	0	4
地上デジタル放送チャンネル一覧表 … 1	0	6
放送局コード一覧表1		
Gガイド地域一覧表1	1	0

### 必要なとき

アイコン一覧	112
故障かな!?	114
メッセージ表示一覧	118
テレビスタンドの使いかた…	120
設置オプション	120
仕様	·····1 2 1
お手入れ/上手な使いかた…	122
How to Use	····123
さくいん	124
保証とアフターサービス	126

確認

テレビを 見る

探す

調整

113113ta **放送** 

113113な **情報** 

接続 設定

必要なとき

### 安全上のご注意 必ずお守りください

お使いになる人や他の人への危害、物的損害を未然に防止するため、必ずお守りいただくことを、 次のように説明しています。

表示内容を無視して誤った使い方をしたときに生じる危害や物的損害の程度を、次の表示で区分し、 説明しています。



この表示の欄は、「死亡または重傷を負うことが想定される危害の程度」です。



この表示の欄は、「傷害を負うことが想定されるか、または物的損害の発生が想定 される危害・損害の程度」です。

お守りいただく内容の種類を、次の絵表示で区分し、説明しています。(下記は絵表示の一例です。)



このような絵表示は、気をつけていただきたい「注意」内容です。



このような絵表示は、してはいけない「禁止」内容です。



このような絵表示は、必ず実行していただきたい「指示」内容です。

### ⚠ 警告

異常が発生したときはすぐに使用をやめてください。 そのまま使用すると火災・感電の原因となりますので、 すぐに電源スイッチを切り、電源プラグをコンセントから抜いて 販売店に修理をご依頼ください。

故障(画面が映らない、 音が出ないなど )や煙が 出ている、へんな臭いや 音がしたら電源プラグを 抜く!

内部に異物や水などが



電源プラグ を抜く



煙が出なくなるのを確認して 修理を販売店にご依頼ください。 お客様による修理は危険です から、おやめください。

入ったり、テレビを落とし たり、キャビネットが破損 したら、電源プラグを抜く!



電源プラグ を抜く



壁かけ工事は、工事専門 業者にご依頼ください



工事が不完全ですと、 けがの原因となりま

指定の取り付け金具をご使用 ください。

上に水などの入った容器を 置かないでください



水がこぼれたり、 中に入った場合、 火災・感電の原因と

水ぬれ禁止 なります。

花びん、植木鉢、コップ、 化粧品、薬品や水などの 入った容器

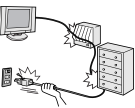
この取扱説明書のイラストや画面はイメージであり、実際とは異なる場合があります。

### ♠ 警告

#### 電源コードについて

電源コードや電源プラグを破損するようなことは しないでください





傷つけたり、加工したり、 重いものをのせたり、加熱 したり、熱器具に近づけたり、 無理に曲げたり、ねじったり、 引っぱったりすると芯線の 露出、ショート、断線により 火災・感電の原因となります。

電源コードやプラグの修理は、販売店にご依頼ください。

電源プラグにほこりが たまらないよう、定期的に 掃除をしてください





湿気などで絶縁不良になり 火災・感電の原因となります。 電源プラグを抜き、乾いた布で ふいてください。

電源プラグは根元まで 確実に差し込んで ください



差し込みが不完全ですと感電や、 発熱による火災の原因となります。 傷んだプラグ・ゆるんだコンセ ントは使用しないでください。

コンセントや配線器具の 定格を超える使い方や、 交流100V以外では 使用しないでください



たこ足配線等で、 定格を超えると、 発熱により火災の 原因となります。

ぬれた手で電源プラグを 抜き差ししないでください



ぬれ手禁止



感電の原因となります。

裏ぶた、キャビネット、カバーを外したり、 改造しないでください



内部には電圧の 高い部分があり、 火災・感電の原因 分解禁止 となります。



### 高圧注意

サービスマン以外の方は、 裏ぶたをあけないでくだ さい。内部には高電圧部分 が数多くあり、万一さわる と危険です。

「本体に表示した事項」

内部の点検・調整・修理は販売店にご依頼ください。

SDメモリーカードは、乳幼児の手の届く所に 置かないでください



誤って飲み込む恐れ があります。





万一、飲み込んだと思われるときは、すぐに医師にご相談ください。

### 異物を入れないでください



通風孔などから 内部に金属類や 燃えやすいものな どを差し込んだり、 落とし込んだり しないでください。 火災・感電の原因と なります。

特にお子様にはご注意くだ さい。

雷が鳴りだしたら アンテナ線やテレビには 触れないでください





感電の原因となります。

## 安全上のご注意 必ずお守りください

### ⚠ 警告

ぬらしたりしないで ください







風呂場、シャワー室では 使用しないでください







火災・感電の原因となります。

不安定な場所に置かない でください



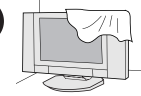


ぐらついた台の上や傾いた所 など倒れたり、落ちたりして、 けがの原因となります。

### ⚠ 注意

テレビの通風孔をふさがないでください





内部に熱がこもり、火災や故障の原因となることがありますので 次の点にご注意ください。

壁から10cm以上の間隔をおいて据えつけてください。 押し入れ、本箱など風通しの悪い狭い所に押し込まないでください。 テーブルクロスを掛けたり、じゅうたんや、 布団の上に置かないでください。

あお向けや横倒し、逆さまにしないでください。

長期間ご使用にならない ときは電源プラグをコン セントから抜いてください







感電の原因となることがあります。

を抜く 電源プラグにほこりがたまり火災・

湿気やほこりの多い所、 油煙や湯気が当たるような 所に置かないでください





調理台や加湿器のそばなど 火災・感電の原因となること があります。

電源プラグを抜くときは、 プラグを持って抜いて ください





コードを引っぱると、コードが 破損し、感電・ショート・火災の 原因となることがあります。

上に重い物を置かないで ください





倒れたり、落下したりして、 けがの原因となることが あります。

テレビにぶらさがったり、 脚立を立てかけるなど しないでください

テレビに付属している

テレビを固定してください

地震やお子様がよじ登ったり

すると、転倒しけがの原因と

転倒防止は13ページを参照。

なることがあります。

転倒防止具を利用し、



落下してけがの原因と なることがあります。

### **!** 注意

液晶パネルは、ガラスで できていますので、 強い力や衝撃を 加えないでください



ガラスが割れて、けがの 原因となることがあります。 移動させる場合は、接続線をはずしてください



コードやテレビが損傷し、火災・感電の原因となること があります。

電源プラグやアンテナ線、電話線、機器間の接続線や 転倒防止具をはずしたことを確認のうえ、 行ってください。

開梱や持ち運びは2人以上で行ってください。 テレビに衝撃を与えないでください。

テレビに乗ったり、 ぶらさがったりしないで ください





倒れたり、壊れたりして けがの原因となることが あります。

特に小さなお子様には ご注意ください。

新しい電池と古い電池を 混ぜたり、指定以外の 電池を使用しないで ください



間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

電池を入れるときには、 極性表示 プラスキと マイナス (の向き)に 注意してください



機器の表示通り正しく入れて ください。

間違えますと電池の破裂、 液もれにより、火災・けがや 周囲を汚損する原因となる ことがあります。

### お手入れについて

1年に一度は内部の掃除を 販売店にご依頼ください





内部にほこりがたまったまま、 長い間掃除をしないと火災や 故障の原因となることが あります。

湿気の多くなる梅雨期の前に 行うと、より効果的です。 なお、内部掃除費用については 販売店にご相談ください。

お手入れの際は、 安全のため電源プラグを コンセントから抜いて ください



電源プラグ を抜く



感電の原因となることが あります。

### アンテナについて

アンテナ工事には、 技術と経験が必要です





販売店にご相談ください。 送配電線から離れた場所に 設置してください。アンテナ が倒れた場合、感電の原因と なることがあります。 BS・CS放送受信用アンテナ は強風の影響を受けやすい のでしっかり取り付けてく ださい。

# 本機の特長と楽しみかた



### 本機でこんなことが できます

### -地上デジタル-

UHF帯の電波を使って行う放送で、関東、中京、近畿の 三大広域圏の一部で2003年12月から開始され、その他の 地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。 該当地域における受信可能エリアは、当初限定されて いますが、順次拡大される予定です。



高品質の映像と音声、更にデータ放送が特長です。当初の 放送内容は、アナログ放送と同じ放送や、それを

ハイビジョン化したものが中心となる予定です。(2003年9月現在)

### BSデジタル-

放送衛星(Broadcasting Satellite)を使って行う放送で ハイビジョン放送やデータ放送が特長です。 BS日テレ、BS朝日、BS-i、BSジャパン、BSフジなどは 無料放送を行っています。WOWOWなどの有料放送は 加入申し込みと契約が必要です。



### ~ 110度CSデジタル-

通信衛星 Communication Satellite を使って行う 放送で、ニュースや映画、スポーツ、音楽などの専門 チャンネルがあります。ほとんどの放送は有料です。 各局への加入申し込みと契約が必要です。

「プラットワン ( CS1 )と「スカパー! 2 ( CS2 )の2つの | 放送事業者があり、その中に多くの放送局があります。

#### お問い合わせ先

「プラットワン」カスタマーセンター

0570 - 001 - 012(ナビダイヤル)(携帯電話やPHSからは、ご利用になれません)

受付時間 10:00 ~ 20:00(年中無休)

「スカパー!2 カスタマーセンター

0570 - 088 - 222(ナビダイヤル)(または045 - 339 - 0002)

受付時間 10:00~20:00(年中無休)

### ~地トアナログ-

従来からのVHF・UHF放送のことで、同時に2画面でお楽しみいただくことができます。 (2003年10月現在)

地上アナログ放送は、2011年7月に終了することが国の方針として決定されています。 従って、地上アナログ放送終了後は、地上アナログ放送に関する機能は、お使い いただけません。

### 番組表を使う

(喧20ページ)

(最大8日分) 番組表から選局や録画予約ができます。

デジタル放送から、常に最新の番組情報が配信されます 衛星アンテナの接続が必要です。

本機の画面上に番組を新聞のテレビ欄のように一覧表示します。

(110度CS対応アンテナ)

今の時間帯で放送されている他の番組 (裏番組)が一覧できます。

「ジャンル別にや「キーワードで、「人名でと 条件を指定して内容を探し、視聴や予約ができます。

### 番組を探す ( 🞯 22ページ )

メモリーカード で画像を見る ( © 52ページ)

デジタルカメラなどで記録したSDメモリーカードや PCカードの静止画像を再生できます。

### 本機で録画機器 を操作する

( 🕼 24~31、50ページ )

i.LINKで接続した、当社製D-VHSビデオデッキや ハードディスクビデオレコーダー(HDR)を 本機のリモコンで操作できます。

i.LINKや付属のIrシステムケーブルを使うと ビデオデッキやDVDレコーダーへの

録画予約が簡単にできます。

### 画面と音を お好みで変える

(電 32~45ページ)

2画面で見たり、映像に合わせて 画面サイズや画質を変えられます。

豊富な音声調整機能で、音楽好きの方から ご高齢の方まで、お好みに調整できます。



### Tナビを使う

(喧別冊「T navi編」)

インターネットを利用したテレビ向けの双方向情報提供サービス を受けることができます

Tナビでは、専用のホームページ、ポータルサイト を入り口に、 テレビ関連情報や生活便利情報などの情報を閲覧することが できます。

ADSLなどのブロードバンド環境に本機を接続した場合に、 このサービスを利用することができます。

ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入できる有料番組)

本機の画面上で購入操作することで、番組の視聴や録画ができます。

この場合、B-CASカードの挿入と電話回線の接続が必要です。

本機の画面の説明に従い操作すると、関連するデータを表示できる番組があります。 例えば、BS101を視聴中にリモコンの @ ボタン(データ)を押すと、NHKデータ放送で 送られている天気予報がご覧になれます(2003年9月現在)。

### 各部のはたらき(リモコン)

本体の電源「入」状態で、電源を「入」切」する リモコンに電池を入れる 見ている画面に関連した ①ふたを開ける。②電池を○側から入れ、 機能を表示( ☞ 17ページ ) ふたを閉める。 メニュー画面を表示する 音を消す もう一度押すと解除。 電源 単3形乾電池(付属) 見ている番組のタイトルなど ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 を表示する( 🖾 17ページ ) Tナビを使うとき(『暈「T navi編」) データ放送の画面を表示する 画面上で指示が出たときに使う ( 6 49ページ ) (青、赤、緑、黄のカラーボタン) 番組表 番組を探す、予約する、メモリーカー 番組表を表示 🖾 20ページ) ドや機器を操作する、メールや情報 を見る 番組内容を表示(2018ページ) 機器操作 i.LINK接続した機器を操作する 1つ前の画面に戻る ( 🖙 50ページ ) 文字の入力モードを切り換える 入力した文字を消す (『雪「T navi編」) 放送のチャンネルを選ぶ 1 あ | 2 か | 3 to the second 画面上で選択や決定をする・ 数字や文字入力を行う 押すと、選んだ放送を示す 放送を切り換える 5 な JKL 6 は 4 た GHI 放送切換ボタンが点滅します。 (放送切換ボタン) 押すとボタンが点滅します。 7<sub>PQRS</sub> 8 th 9 sylvz デジタル放送時、 放送切換は、前回選んだボタンを お好み選局の画面を出す 記憶しています。 12 档 10 🔐 ູ **11** ກຣ<sub>h</sub> (喧~15、78ページ) チャンネル番号人力 お好み選局 1つ前のチャンネルに戻す ビデオなどを見るとき(© 16ページ) 3桁チャンネル番号を 入力切換 + Λ 入力して選局するとき チャンネルを順送りで選ぶ (曜15ページ) 音量 チャンネル 番組ナビやメニュー画面から、テレビ 音量を調整する V 放送の画面に戻る 元の画面 ( 🖾 14、16ページ ) デジタル放送で字幕がある場合に-ステレオ/2ヵ国語など音声を 表示を設定する( 🖙 44ページ ) 切り換える( 🖾 40ページ) 自動的に電源を切る( 🖙 18ページ )-オフタイマー 字幕 音声切換 サービス 嫌 デジタル放送の 画面のサイズを変える( 🖾 34ページ)-画面モード 2画面 左右入換 右画面操作 サービスを切り換える 2画面で見る( © 43ページ )~ (テレビ、ラジオ、独立データ) お知らせ 2画面のとき右画面を操作する ( © 43ページ ) 放送切換ボタンは、数字や文字入力のときに チャンネルボタンを押したときも点滅します。 2画面の左右を入れ換える (『雪43ページ) お願い ふた(開けた状態) リモコンに液状のものをかけないでください。

本体(前面端子部)

背面端子部は(電)90ページ)

開けかた

」部の下側を

指で持ち上げる。

ご確認ください 転倒防止

本体操作部(前面)

電源を、「入」切」する(「入」で、リモコン操作が可能)

- リモコン受光部 電源ランプ

(正面で約7m以内、左右各約30 以内、上下各約20 以内) 回線使用中 / データ取得中ランプ

電話回線に接続時 赤色 放送局から番組表や情報を電波を通して

受信中 橙色

リモコンで、電源「入」 緑色 i.LINK待機中/予約実行中 橙色 リモコンで、電源「切」 赤色 本体で、電源「切」 消灯

### イヤホンやヘッドホンをつなぐ(M3プラグ専用)

	左端子( ステレオ )	右端子( モノラル )
1画面のとき	スピーカーと同じ音 (スピーカーからの音は 出ない)	2ヵ国語:主と副を合わせた音 その他 : 右と左の合成音
		地上アナログ:右画面の主音声 その他 :右画面の右と左の合成音
音 量	音量ボタンで調整	リモコンの右画面操作ボタンを押し、音量ボタンで調整

本体操作・端子部(扉内) 音量を調整する( 🖙 14ページ) SDメモリーカード用ふた 押一取出し

PCカード挿入口 B-CASカード挿入口 (『雪 52ページ) ( 『雪66ページ)

カード挿入口 (『 52ページ)

SDメモリー

本体で設置設定をする -

(3秒以上押す)

68ページ手順4から本体ボタンを 使い、画面の指示に従ってください。

チャンネルを順に選ぶ ゲーム機などをつなぐ ( 曜 14ページ ) ( © 16、100ページ)

各種放送の切り換えや、 ビデオなどを見るとき(©~16ページ)

画面のサイズを変える(© 34ページ)



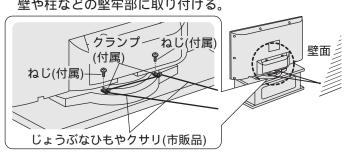
地震の場合やテレビに登ったり、揺すったりすると倒れる恐れがあります。 転倒防止部品に同封の「説明書」も、よくお読みください。

#### テレビ台に固定するとき



壁面に固定するとき

壁や柱などの堅牢部に取り付ける。



リモコンを落とさないでください。

本体のリモコン受光部とリモコンの間に障害物を置かないでください。

本体のリモコン受光部に直射日光やインバータ蛍光灯の強い光を当てないでください。

## テレビ放送を見る



地上デジタルで、枝番の異なる放送の選局

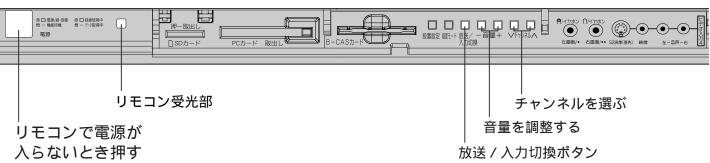
(1)テレビ放送の画面で、便利機能ボタンを押す

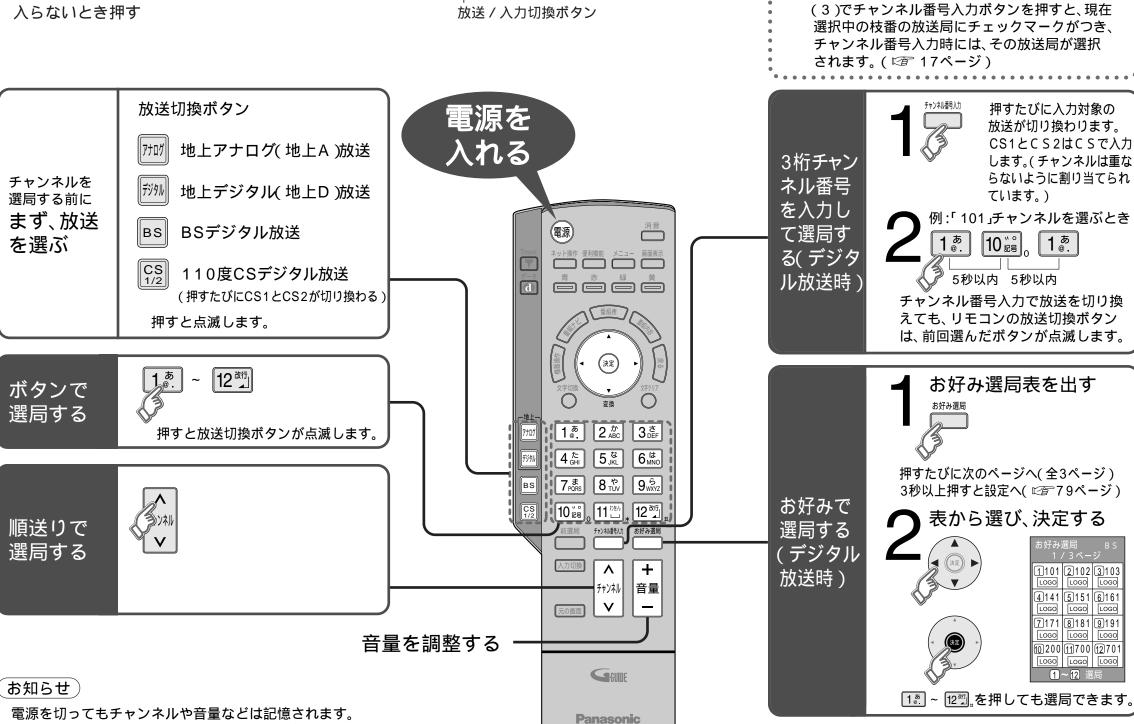
(3)表示された放送局リストから選び決定する

できた場合に、枝番号が表示されます。

同じチャンネル番号に割り当てる放送が複数受信

(2)枝番選局を選び決定する





リモコンボタンの番号に

割り当てられた放送局(工場出荷時)

放送局名やチャンネル名は、実際の表示と異なる場合があります。

#### BSデジタル放送

_		
番号	チャンネル	放送局名
1 &	101	NHK BS1
2 ABC	102	NHK BS2
3 to 10 to 1	103	NHK ハイビジョン
4 t GHI		BS日テレ
5 ぷ	151	BS朝日
6 ts	161	BS-i
7 <sub>PORS</sub>	171	BSジャパン
8 <sup>₹</sup>	181	BSフジ
9 5 WXYZ	191	WOWOW
10 🕮	200	スター・チャンネル
11 🗀		NHK データ1
12 📆	701	NHK データ2
	<b>-</b>	

「お好み選局」の2、3ページ目にも 割り当てがあります。

#### CS1(プラットワン)

番号	チャンネル	放送局名
1 8.	001	プロモCH
2 ABC	999	カルチャーTV
3 to 1	963	八口ーTivi!
4 tc	011	CS日本
5 ts	055	epプラザ
6 MNO	900	お一当たりch
7 <sub>PORS</sub>	700	Sound Terior
8 ***		
9 5 WXYZ	090	WOWOW PPVナビ
10 88		
11 106/		
12 at		

#### CS2(スカパー!2)

		( , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
番号 チャ	ァンネル	放送局名
1 s. 1	00	スカパー!2プロモ
2 /h 1	10	ワンテンポータル
3 tes	23	CS映画
4 tc 1	28	
5 1 2	50	アクティブ! スポーツチャンネル
6년 MNO 1	60	C-TBSウェルカムチャンネル
7 <sub>PORS</sub> 1	70	BAZ
8 tuv 1	82	フジテレビ739
9 5 1	94	AQステーション
10 👸 1	90	TAKARAZUKA SKY STAGE
11 🗀 1	35	
12 an		_
		(2003年0日租在

(2003年9月現在)

お知らせ

順送りで選局するチャンネルを変更するには( © 44ページ ) リモコン番号(1~12)で選局するチャンネルを変更するには( © 74~79ページ )

番組表から選局するときは…(© 20ページ)

D-VHS(i.LINK接続している場合)...と続きます。

地上アナログ 地上デジタル BS CS1 CS2と切り換わったあと、

本体の放送 / 入力切換ボタンを押したときは、

**t**5

# ビデオやゲームなどを楽しむ

# 画面表示 / 便利機能

見ている番組の

を表示する

タイトルなど

画面表示

操作中の画面から

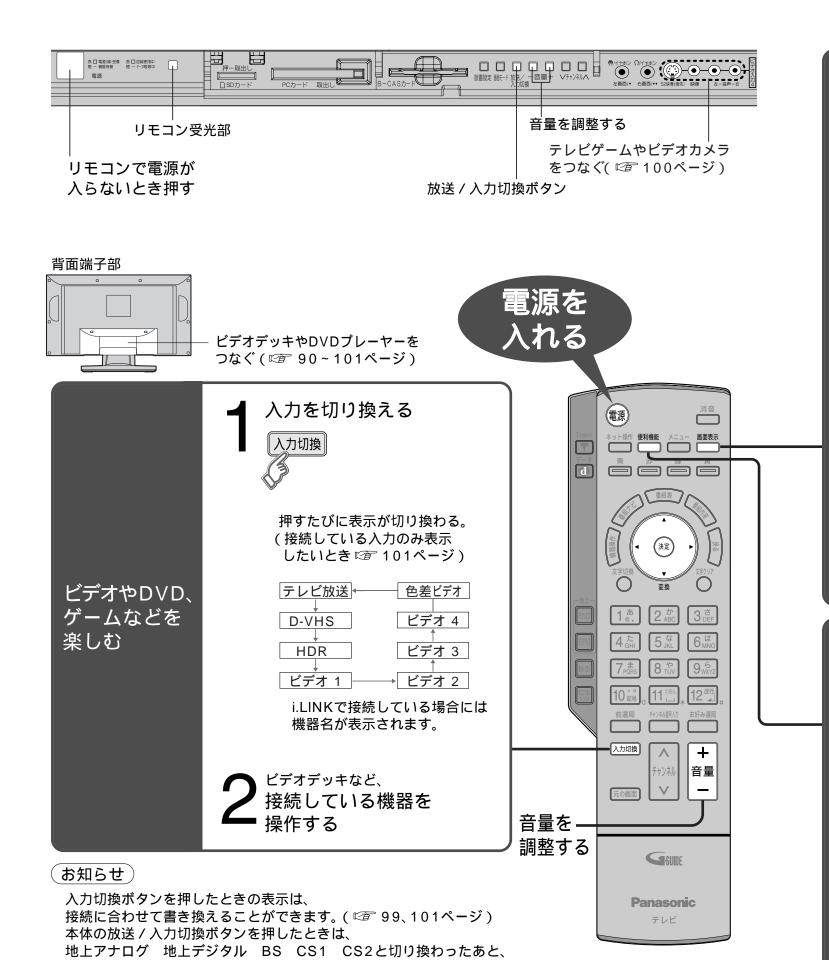
ワンタッチで

機能を呼び出す

便利機能

番組を見ているときに...

操作の基本...



「画面表示」を押す 地上A:地上アナログ放送 画面表示 読んでいない放送メールがあるときに ☑ を表示(© 58ページ)-① ~ ② リモコンのチャンネル 番号1~12に割り当てられて-いるときに表示。それ以外の ときは空白 12:00 | プロジェクトM「混乱の中から希望を創造 | | | 地上A 10 | **Gume** 13:00 せよ~ロケットを生み出した男たち」 次の番組: ステレオ ― セルフワイド 番組についての情報

CHロック

消費電力

(その番組の開始3分前から表示)

オフタイマー

1 0

地上D:地上デジタル放送 BS:BSデジタル放送

放送の種類

CS1:110度CS1デジタル放送 CS2:110度CS2デジタル放送

放送のチャンネル番号 3桁チャンネル番号(デジタル放送) 枝番( - 1など)が表示される場合 もあります。

チャンネル番号(アナログ放送)

現在時刻

音声(音声切換 🖾 40ページ 画面モード( 🖾 34ページ

(予約実行中、チャンネルが 固定されているときに表示) GR(オン/オフ)

( © 74ページ)

消費電力(標準/減) ( © 19ページ)

オフタイマー (設定時のみ残り時間 分 を表示) ( © 18ページ)

地上アナログ放送のみ

便利機能」を押す

小さな表示になります。

次の番組の紹介

画面表示を消すとき ➡数回押す。

数秒で、放送とチャンネル番号などの

便利機能

(タイトル、開始

・終了時刻)

地上デジタル視聴中で枝番 放送があるときの表示例

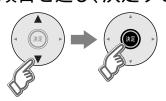
Tナビ使用中の表示例

視聴制限一時解除 データ放送表示オフ 信号切換 アンテナレベル 枝番選局



タイトルに「便利機能」が表示される場合が あります。

項目を選び、決定する



枝番選局を選んだときの表示例



便利機能ボタンを押す前の画面によって、表示する機能が変わります。 呼び出せる機能が無い場合は何も表示しません。(地上アナログ放送時など)

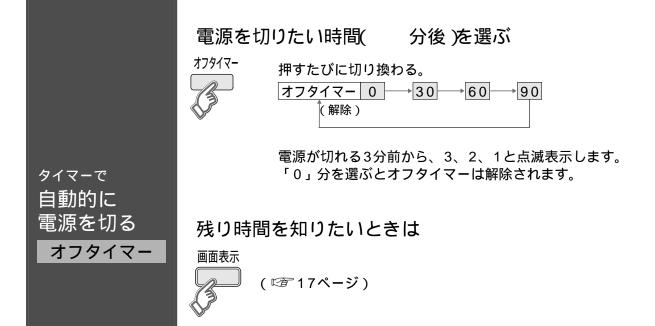
16

D-VHS(i.LINK接続している場合)...と続きます。

# 番組内容/オフタイマー

番組を見ているとき、または、番組表や一覧から選んでいるときに... 「番組内容」を押す 内容 属性 **Gallin** 番組内容 FUE 00000 番組の特徴を 12月18日(月) | プロジェクトM「混乱の中から希望を創造せよ -12:00~13:00 | ロケットを生み出した男たち」 表すアイコン ( 🕼 112ページ) 番組のタイトル 番組の内容が表示されます。-番組の内容 戻る 予約する 今すぐ見る アイコンで表示している番組の内容などを詳しく見たいときは → (赤ボタン)を押す。

(確認したら 🕮 を押す)



( 青ボタン)で番組の内容に戻る。



省工ネ機能

「メニュー」を押す

「初期設定」を選び、決定する

地上アナログ放送や

無信号自動オフ

ビデオを見終わり 10分間無信号状態

が続いたとき

自動的に

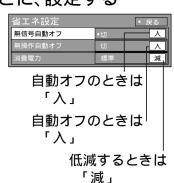
音声の調整 初期設定

「省エネ設定」を選び、決定する 電源を切る

画質の調整 音声の調整

省エネ設定▶ 設定リセット





### お知らせ

「無信号自動オフ」はビデオがブルーバックの ときや、デジタル放送時は働きません。

「無信号(無操作)自動オフ」が働いて電源が 切れたときは、次回電源「入」時に「無信号、無操 作自動オフが働きました。と、約10秒間表示 されます。

約3時間以上、本機の 操作をしないとき 自動的に 電源を切る 無操作自動オフ 画面の明るさを 抑えて 消費電力を 低減する 消費電力

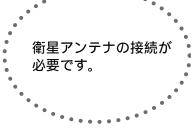
(終わったら 元の画面を押す)

18

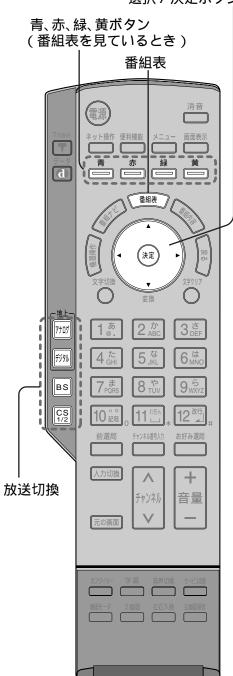
見ている番組や

内容を見る

選んでいる番組の



選択 / 決定ボタン



見たい放送を選ぶ

вѕ

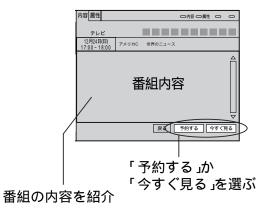
「番組表」を押す



番組表から、見たい番組を 選び、決定する



番組内容と選択ボタンが 表示される



(右ページの選択へ続く©で)

### お知らせ

本機を初めてご使用のときや、約1週間以上 本体の電源を「切」にしていた場合は、 番組表は表示されません。

リモコンで電源を「切」または、地上アナログ 放送だけを4時間以上ご覧ください。 (2003年9月現在)

今、放送中の 番組を見る

今すぐ見る

放送予定の

番組を見る

見るだけ予約

リモコンで電源

テレビをご覧に

場合は、予約番組 は映りません。

なっていない

を「切」にし、

「今すぐ見る」を選び、決定する

選んだ番組が映る

①「予約する」を選び、決定する

番組内容

番組内容



②「予約方式 を選び、「見るだけ を選ぶ





設定が有効でない項目は、灰色表示になります。



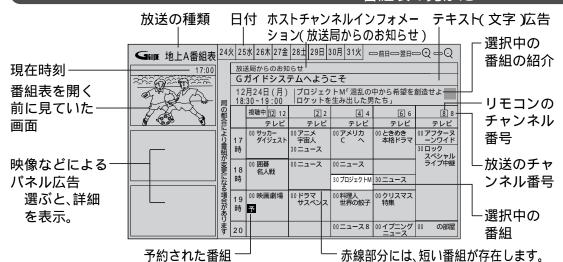
③「予約する」を選び、決定する

予約する



予約時刻になると、番組が映る。 ただし、Tナビ視聴中は、番組が 映りません。

### 番組表の見かた



Gガイドのロゴ と広告は表示 されない場合 があります。

別の放送の番組表を見たいとき

➡ アカガ BS CS で切り換える。

別の日の放送の番組表を見たいとき

➡ (青ボタン)で前日、 (赤ボタン)で翌日の番組表を表示。 番組表を拡大、縮小したいとき

青色:「見るだけ」赤色:「録画」 カーソルを合わせると番組を表示します。

→ (緑ボタン)で拡大 ① ) 黄 (黄ボタン)で縮小( ② )。 チャンネル番号入力ボタンを押して、3桁のチャンネル番号を入力 すると、そのチャンネルを含む番組表を表示させることができます。 かることもありますが表示されます。)

最新の番組表をお使いになるために... テレビ本体の電源を切らずに、必ずリモ コンで電源をお切りください。

### お知らせ

番組表の自動受信について 番組表はBSデジタル放送のGガイド およびデジタル放送電波のすきまで配 信されます。

本機はリモコンで電源「切」または地 上アナログ放送を見ている間に自動受 信します。

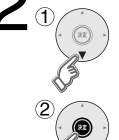
地上アナログ放送の番組表について BSデジタル放送のGガイドでのみの 配信になりますので、必ず衛星アンテ ナが必要です。次回の配信時刻はGガ イドの受信確認をご覧ください。 ( 🖾 80ページ )

Gガイド地域設定(© 80ページ)の地 域に登録されていない放送局は、実際に は放送を見ることができても番組表には 表示されません。

地上デジタル放送の番組表について 番組表データが表示されない場合は、 その局を選んで決定ボタンを押すと表 示されます。( 受信可能であれば数分か 番組表から見る

### 「番組ナビ」を押す 番組ナビ

「番組を探す」を選び、決定する



選択 / 決定ボタン

放送切換

番組ナビ 赤ボタン

青

決定

チャンネル 音量

GAUDE

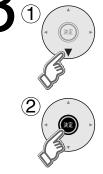
**Panasonic** 

テレビ

青ボタン

番組を探す▶ 幾器を操作する メモリーカート

探す項目を選び、決定する



	, _ , _
番組を探す	番組表で
予約する	今放送中から▶
器を操作する	ジャンル別に
モリーカード	キーワードで
メール / 情報	人名で

「番組表で」を選ぶと、 番組表が表示されます。 ( © 20ページ)

(右ページの選択へ続く©で)

### お知らせ)

地上アナログ放送の番組データの受信には衛星 アンテナの接続が必要です。

元に「番組を探す」を行っています。実際の放送 では、該当する項目が含まれている番組であっ ても、「番組を探す」に含まれないことがありま す。

屋さんま」が登場する番組が、「

番組データの取得は、リモコンで電源「切」ま たは地上アナログ放送を受信時などに、行われ ます。最大約4時間かかります。

(2003年9月現在)

### 裏番組から番組を選び、決定する

今の時間帯で 放送されている 番組から探す 今放送中から



探す範囲(デジタル放送時のみ表示) 便利機能ボタンを押して探す範囲を変更できます。

選んだ番組が映る

別の放送の裏番組を見たいとき → アナロク ぼシタタル BS CS で切り換える。

ドキュメンタリー・教養

カテゴリー

地上アナログの裏番組は「地上A裏番組」と表示。 地上デジタルの裏番組は「地上D裏番組」と表示。

検索結果から...

|組内容で探す (「ジャ 映画やスポーツ など ジャンルで

探す ジャンル別に

「芸能」などの

キーワード

キーワードで

出演者で

人名で

探す

で探す

人名」の項目は、

一定ではありません



カテゴリーを選んだあと、キーワードを選び、決定する

メインジャンルを選んだあと、サブジャンルを選び、決定する

サブジャンル

キーワード

条件に合った当日の全番組を表示。 別の日の番組を探すときは (前日:青ボタン、翌日:赤 ボタン)

番組を選び、決定する

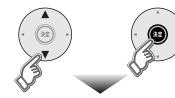
例:ジャンル検索の結果



番組データ取得状況の目安

便利機能ボタンを押して項目 を選び検索結果を絞りこむこ とができます。

検索の結果は、各放送の番組 データの取得状況によって変 わります。



選んだ番組の内容を表示

番組を見たいときは ( © 20ページ ) 番組を録画したいときは (『雪 26ページ)

本機は、放送局から送られてきた番組データを

屋さんま」で検索した結果に含まれない。

カテゴリー、読みの最初、人名の順に選択、決定をくり返す 読みの最初

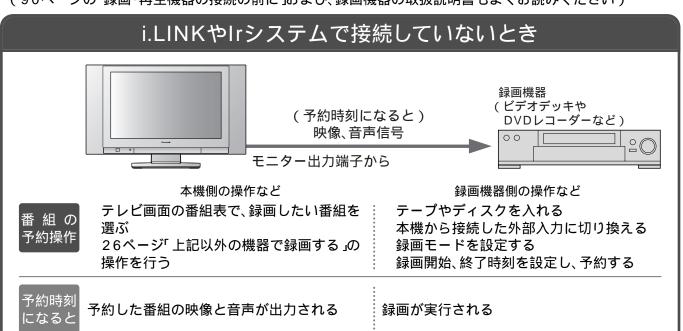


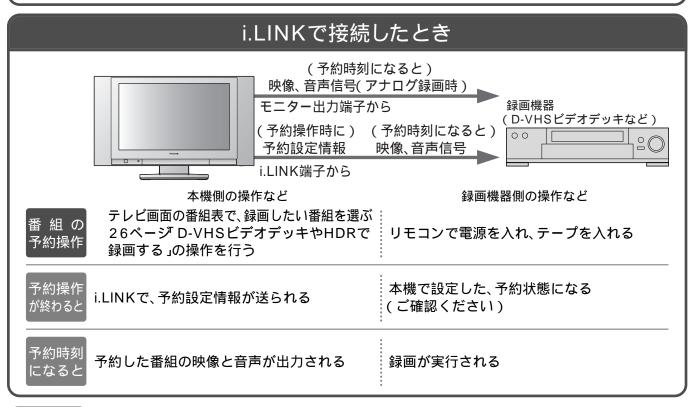
カテゴリー

## 録画予約の前に

録画予約を行ったときは、本体の電源を「切」にしないでください。録画予約が実行されません。 電源はリモコンで「切」にしてください。(地上アナログ放送のタイマー予約を除く) 録画機器を接続した状態に合わせて、次の操作をしてください。

(90ページの「録画・再生機器の接続の前に」および、録画機器の取扱説明書もよくお読みください)





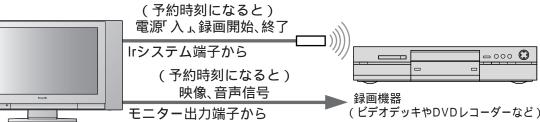
#### お知らせ

ハイビジョン放送の録画はi.LINKの使用をおすすめします。それ以外の方法では、地上アナログ放送と同等の画質になります。 有料番組 © 48ページ )の予約が実行された場合、視聴や録画をしなくても料金が請求されますので、 十分にご注意ください。

地上デジタルやCSデジタルに対応していない録画機器では、予約時などに放送(地上デジタルやCS)や チャンネル番号が正しく表示されない場合があります。( 当社製NV-HDR1000、NV-DH1/DHE10、 NV-DH2/DHE20、NV-HVH1など)







本機側の操作など

テレビ画面の番組表で 録画したい番組を選ぶ

26ページ「連動予約」の操作を行う

録画機器側の操作など

予約実行開始の2分前までに... テープやディスクを入れる 本機から接続した外部入力に切り換える

録画モードを設定する 録画可能状態であることを確認し、

リモコンで電源を切る

(切らないと、録画開始できません)

予約時刻 になると

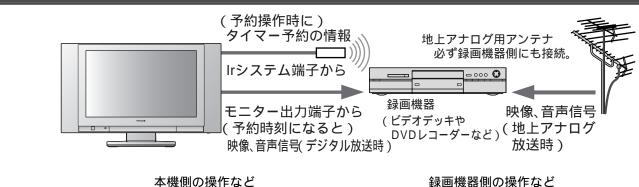
番組の

予約操作

Irで電源「入/切」と録画開始信号が送られる (終了時刻に停止信号が送られる) 予約した番組の映像と音声が出力される

電源が入り、録画が実行される (終了時刻に電源が切れる)





番組の 予約操作

テレビ画面の番組表で、録画したい番組を

26ページ「タイマー予約」の操作を行う

録画機器側の操作など

リモコンで電源を入れ、 テープやディスクを入れる

予約操作 が終わると

Irで、予約設定情報が送られる

本機で設定した、タイマー予約状態になる (ご確認ください)

予約時刻 (デジタル放送時)

になると 予約した番組の映像と音声が出力される

録画が実行される

タイマー予約は1995年以後発売の当社製タイマー予約付ビデオデッキおよびDVDレコーダーのみ使 用できます。(W-VHSを除く)

深夜番組など日付が変わって放送される番組は、正しく録画されない場合があります。 また24時間以 上の録画はできません。このような場合は、連動予約をお使いください。

機器の接続は

お済みですか? \*

( ◎ 90ページ ) \*

操作の全体手順は・

「録画予約の前に」。

選択 / 決定ボタン

番組表

番組表

決定

Λ

チャンネル

**G**SUIDE

**Panasonic** 

テレビ

音量

ネット操作 便利機能

(『雪 24ページ)

をご覧ください。・

に、行ってください。

(『章 24ページ)

さらに詳細な設定を したいときは

映像や音声が複数ある番組 を録画するときは

「信号設定」

( 曜 28ページ)

放送時間の変更に合わせて 予約を変更したいときや予 約の時間を微調整したいと

きなどは 「その他の設定」 ( 🖾 28ページ )

### ゙お知らせ ゙

録画モードについて 録画機器の取扱説明書を ご覧ください。

「5倍」に対応していない 録画機器では「標準」で録画 されます。

「機器側設定」を選んだときは、 録画機器で設定してください。



システムで接続したビデオやD

Ď

で録画する

連動予約

タイマー

予約

i.LINKでつないだ

D-VHSビデオ

HDRで録画

新しいタイプの

i.LINK機器が発売

された場合に、本

機のダウンロード

機能を用いて、機

能向上を行い、そ

の機器を操作可能

とすることがあり

ます。この場合は

設定項目が変更ま

たは追加されます。

機器で録画する

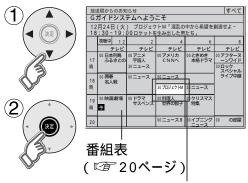
上記以外の

デッキや

する

「番組表」を押す 番組表

番組表から、予約したい 番組を選び、決定する



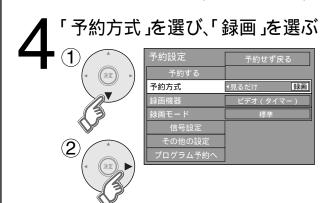
例:選んでいる番組が 黄色になる

「予約する」を選び、決定する





暗証番号入力画面が表示された場合は 入力してください。( © 46ページ)



(右ページの選択へ続く©)

お知らせ 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。 各項目ごとに、設定する



DVDレコーダーで複数の予約録画を行う場合、番組の間隔が 3分以内のときは、1つの番組として録画されることがあります。

### 各項目ごとに、設定する



「ビデオ タイマー)」または 「DVDレコーダー(タイマー)」

「ビデオ(連動)」または

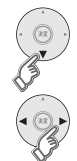
「DVDレコーダー(連動)」

ビデオのとき 「標準」3倍」5倍」 「標3」機器側設定」 から選ぶ DVDレコーダーのとき

「XP[SP[LP[EP[FR] 「機器側設定 から選ぶ

本機と録画機器のチャンネル設定は同一にしてください。 同一でない場合、タイマー予約時に異なった番組が録画 されることがあります。

### 各項目ごとに、設定する



録画機器

「D-VHS\*」またば HDR\*」 (94ページで「使用」を「する」 にした機器名を表示)

「自動 」標準「3倍「5倍」 から選ぶ

録画モードの「自動」は、デジタル放送のときのみ 選べます。高画質なモードを優先して録画します。 デジタルハイビジョン放送 「HS」で録画 デジタル標準テレビ放送「STD」で録画 (放送局側の設定により変わることがあります) デジタル録画できない場合 録画機器で設定しているモードでアナログ録画

HDRの場合、標準はSP、3倍はLP、5倍はEPで MPEG2-TSエンコード録画します。(NV-HDR1000)

画面上で「録画機器」を選び、▶で「 - -」に設定する。

26



### 「予約する」を選び、 決定する 予約する

設定が終わったら...



## 録画の詳細設定

録画予約のご注意と より細かい設定

### 録画予約後のエラーメッセージ

予約できません。

契約が必要なチャンネルです。 放送事業者に問い合わせて、 契約を行ってください。

予約がいっぱいです。 予約を削除してから やり直してください。

予約は24件までです。 予約一覧で不要な予約を 取消してください。 ( 🕼 30ページ )

予約が完了しました。 予約が重複しています。予約が 実行されない場合があります。

すでに予約されている番組と 同じ時間帯の番組を予約して います。

地上アナログ放送の「タイマー予約」では、上記のエラーメッセージは表示 しません。

そのまま実行すると、次のように録画されます。

■ 部分は録画されません。

放送開始時刻の早い番組を優先

開始時刻が同じ場合

ペイ・パー・ビュー(有料番組)を優先

先に始まる番組

終了

後から始まる番組

ペイ・パー・ビュー以外の番組

ペイ・パー・ビュー番組

終了 上記以外の場合は、予約一覧の順に録画。

### 正しく録画するために

放送中または、開始直前の番組を予約録画した場合は 録画機器は、電源入後、録画可能になるまで 数10秒の時間が必要です。(当社製品での一例)

ビデオデッキ:約15秒

ハードディスクビデオレコーダー:約30秒

DVDレコーダー:約90秒

番組にコピーガードがかかっている場合は、正しく録画されません。 年齢制限を設定しているときは、暗証番号を入力しないと録画されません。

### 録画中のご注意

地上アナログ放送を録画中(タイマー予約を除く)は 2画面の両方で地上アナログ放送を見ると右画面は録画中の番組に固定さ れます。

デジタル放送の録画中は

デジタル放送は現在録画中のデジタル放送のチャンネルのみご覧いただけます。

26ページ手順4の画面で、「信号設定」を選び、決定する



信号設定 その他の設定 プログラム予約へ



各項目ごとに、録画する信号(映像、音声)を選ぶ

マルチビュー放送のとき 映像が複数あるとき 音声が複数あるとき 二重音声のとき データが複数あるとき 字幕を表示させたいとき 字幕の言語を選ぶとき

番組の中に購入が必要な信号があるとき

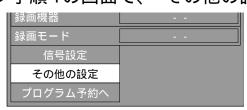
で「追加購入選択」を選び、決定ボタンを押すと、 追加購入画面が表示され、追加購入する信号を選ぶ。

信号設定で表示される設定項目は、番組によって変わります。 マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの設定項目は番組によって変わります。 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(終わったら ● を押し、「予約する」を選び、決定する ● 26ページ )

26ページ手順4の画面で、「その他の設定」を選び、決定する







(時間変更追従) 別のチャンネル

での延長番組を 録画する (イベントリレー) 予約の時間を 微調整する マルチビュー番組

番組の時間変更に

合わせて予約時間

を変更する

マルチビュー放送や

複数の映像、音声が

ある番組で

録画する

信号を選ぶ

信号設定

マルチビュー放送

(電 42ページ)

その他の設定

を録画する

各項目ごとに、設定する



時間変更追従 する′

お知らせ

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

時間変更追従やイベントリレーで予約時間 が変更された場合、別の予約番組と重複す る可能性がありますので、ご注意ください。

デジタル放送番組の時間変更に合わせて予約も自動で変更 したいとき「する」

(局からの情報があるときのみ3時間まで追従)

番組の時間変更に関係なく最初の予約設定時間で予約を実 行したいとき 「しない」

(予約設定時間内に番組が始まらない場合、予約は実行されません) デジタル放送の延長番組が別のチャンネルで放送されると きに続けて録画する 「オン」(局からの情報があるときのみ)

予約時刻を微調整する

(開始時刻: -1分まで、終了時刻: +1分まで) 開始時刻~終了時刻が7分以上あることが必要です。

マルチビュー番組のとき

信号設定のマルチビューで設定した信号だけを録画する 「オフ」 マルチビュー番組のすべての信号を録画する 「オン」 (i.LINK対応機器のみ)

> 終わったらしを押し、「予約する」を選び、 決定する 🖙 26ページ

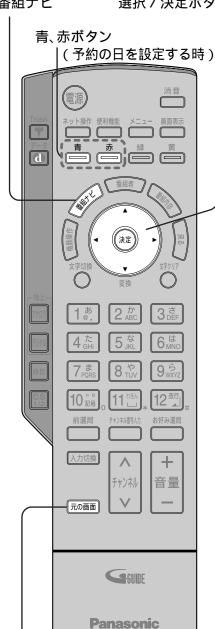
録 録 画画 予の 約詳 時細 設定注意

29

日時を指定しての 予約や予約の確認・ 変更など

「プログラム予約」。 をするときは、 予約したい放送 (地上アナログ、地上! デジタル、BS、CS1、・ CS2 を選局して・ ください。

番組ナビ 選択 / 決定ボタン



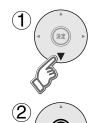
テレビ

「番組ナビ」を押す



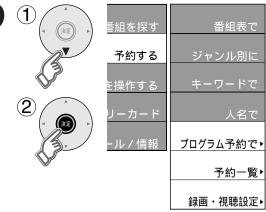
番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカート

「予約する」を選び、決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカート

各項目を選び、決定する



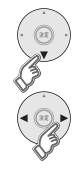
(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

視聴に年齢制限をしているときは暗証番号入力画面が表示されます。(数秒経つと消えます) 暗証番号を入力しないと、以下の設定をしても年齢制限のある番組は視聴や録画できません。

(1) 各項目ごとに、設定する



		ı
	予約せず戻る	L
予約方式	見るだけ 録画	Ĺ
放送種別	BS	ľ
予約チャンネル	200	ľ.
曜日/日	12月18日(火)	r
開始時刻 12月18日	20:00	r
終了時刻 12月18日	21:00	ł
録画機器	D-VHS	ł
録画モード	自動	ł
信号設定		
その他の設定		
予約する		

「見るだけ」が録画」を選ぶ

放送種類を選ぶ

チャンネルを選ぶ

曜日/日を選ぶ

開始時刻を選ぶ

/ 終了時刻を選ぶ

✓ 録画機器を選ぶ(詳しくは © 27ページ)

✓ 録画モードを選ぶ(詳しくは© 27ページ)

曜日/日は◀▶を押すたびに切り換わります。 「日付指定(1カ月先まで)」→「毎日」→「毎週(月~土)」

「毎週(日)」~「毎週(土)」←───「毎週(月~金)」 (青ボタンと赤ボタンでも、切り換わります)

### ②「予約する」を選び、決定する



19:00
D-VHS
自動



確認画面(エラー画面)が出た場合には、表示内 容を確認し操作してください。

タイマー予約時の「再送信」は録画機器がタイマー 予約状態にならなかった場合に、行ってください。

(終わったら 元の画を押す)

### 変更や取消したい項目を選び、決定する

予約の確認や 変更、取消し をする

日時を

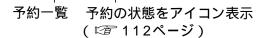
指定して

予約する

プログラム予約

予約一覧





地上アナログ放送の「タイマー予約」は表示されません。

### 予約内容や実行結果を表示

実行済みの予約は「履歴削除」を選んで決定す ると履歴の削除ができます。

実行前の予約は「変更」取消し」を選んで決定 すると、予約の変更や取消しができます。

変更時は画面上で内容を修正してから「修 正する」を選び決定すると、変更内容が確 定します。

「タイマー予約」の変更、取消しは録画機器側 でも行ってください。

(終わったら 元の画面を押す)

### 各項目ごとに、設定する



デジタル放送の時間が変わったときに、 予約も自動で変更したいとき 「する」 (詳細は、© 28ページ)

マルチビュー番組のとき すべての信号を録画する 「オン」 「信号設定」で設定した信号だけを録画する 「オフ」 (i.LINK対応機器のみ、詳細 © 29ページ)

(終わったら 元の画面を押す)

「マルチビュー録画 」を 「マルチビュー録画 」を 事前に設定 する 録画・視聴設定

「時間変更追従」

元の画面

### 画質 の 調整

## 画質の調整

選択 / 決定ボタン



調整を行いたい放送または外部入力の画面にして、 「メニュー を押す

メニュー

画質の調整▶ システム設定

「画質の調整」を選び、 決定する



画質の調整・ 音声の調整 画面の設定 システム設定

(右ページの選択へ続く©で)

### お知らせ

メモリーカードの表示画面上では、メニュー から「画質の調整」が行えません。「便利機能」 を押して表示されたメニューから行ってくだ さい。

「画質の調整」は2ページ構成です。最下段の 項目からさらに を押すと次のページに変わ ります。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

### 「映像メニュー」を選び、設定する

部屋の明るさや 番組に合わせて 映像を選ぶ 映像メニュー

映像メニュー

バックライト

ピクチャー

黒レベル

色の濃さ

色あい

シャープネス

液晶AI

色温度

「映像メニュー」が

ユーザーのとき、

きめ細かく

画像を調整

テクニカル

する

をお好みで

調整する

映像メニュー

「ユーザー」時に放送および入力信号の種類を表示

「スタンダード」標準の映像。

シネマ

映画に向いた映像。 ダイナミック 明暗がはっきりした

ユーザー お好みに合わせてきめ細かく調整。

映像メニューは、放送および入力信号の種類ごとに 記憶されます。 (終わったら 元の画を押す)

メリハリのある映像。

各項目ごとに、調整する



工場出荷時(「標準」と表示)の設定に戻す お好みに合わせて見やすい明るさに・ 部屋の明るさに合わせた濃淡、明るさに-夜の画面や髪の毛などを見やすく --

やや薄めの色に 肌色をきれいに-

映像の輪郭を見やすく一

白や黒がメリハリ感のある映像に 「オン」-お好みの色調に 暖色 「低」 寒色 「高」-

調整値は、ユーザーを選んだ場合にのみ、放送および入力信号の種類 ごとに記憶されます。

ピクチャーを明るい画像で上げても変化しません。 また、暗い画像で下げても変化しません。

画質の調整1/2 標準に戻す バックライト ピクチャー 黒レベル 色の濃さ 色あい シャープネス

▼ 戻る 液晶AI オン 色温度 申 高

> |例| 映像メニューが 「ユーザー」のとき (終わったら 元の画 を押す)

放送および入力信号の種類:地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、ビデオ入力1、 ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力、i.LINK入力、メモリーカード、Tナビ

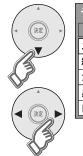
### ①「テクニカル」を選び、「入」を選ぶ



画質の調整2/2 テクニカル  $|\lambda|$ 



### ③ 各項目ごとに、調整する



テクニカル ▼ 戻る ビデオ1 標準に戻す エッジ補正 弱 中 強 細部補正 弱中強 ガンマ補正 弱中 黒伸長 白文字補正

「エッジ補正」画像(白い文字など)の輪郭を強調します。

放送および 入力信号の 種類の略称 を表示

### ②「テクニカル 画面を出す



| 細部補正 | 細かい部分を強調した画質にします。

「ガンマ補正」中間輝度を調整。強:ダイナミック、

中:スタンダード、弱:シネマに相当

黒伸長中間より暗い部分の階調変化を調整。 |白文字補正 | 白い文字などの白さを強調。

(終わったら 元の画面を押す)



元の画面

# 画面のサイズを変える

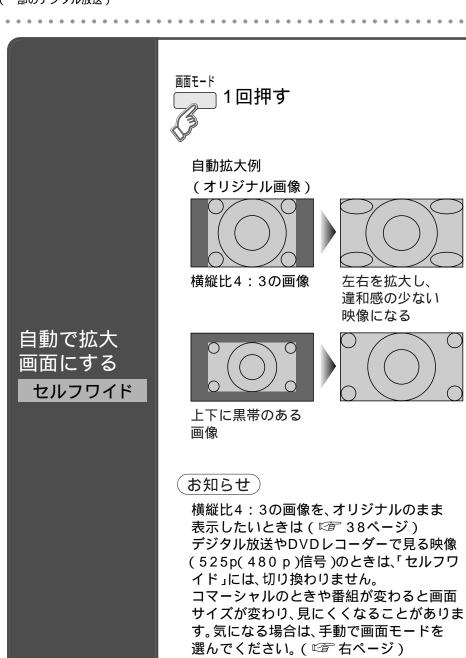


地上アナログ放送の横縦比4:3のオリジナル画像などを、本機の横縦比15:9の画面に表示します。 映像の横縦比(アスペクト比) 放送や映像ソフトによって次のような種類があります。 VHF/UHF放送 ビスタビジョンサイズ ハイビジョン放送 シネマジビョンサイズソフト (一部のデジタル放送) ワイドクリアビジョン放送 ビスタビジョンサイズ ソフト (一部のデジタル放送)



画面モード

34



### 押すたびに切り換わる

セルフワイド→ノーマル→ ジャスト → ズーム1 → ズーム2字幕

1回押すと「セルフワイド」から切り換わります。

ノーマル

オリジナル映像を そのまま表示。

(オリジナル画像)

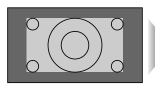
(設定すると...)

ジャスト

違和感の少ない 映像に拡大する。



ズーム1 全体を拡大する。





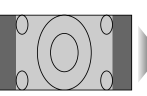
ズーム2字幕

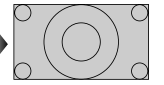
拡大したまま、 下部の文字が見 えるようにする。



フル

左右を拡大して 画面いっぱいに する。





### お知らせ

お好みにより

画面モードを

ノーマル

ジャスト ズーム1

ズーム2字幕

フル

さらに細かく

調整したいとき

( © 36ページ)

手動で

変える

画面モードは、地上アナログ放送、デジタル放送(またはD-VHS)、ビデオ1~4、色差ビデオごとに 記憶します。

ハイビジョン放送の750p(720p),1125i(1080i)の場合は、画面いっぱいの表示に固定されます。 画像の入力信号に、画面サイズの情報がある場合は、その情報に従って自動拡大します。( 🖾 38ページ )

このテレビは、各種の画面モード切換え機能を備えています。テレビ番組等ソフトの映像比率と異なる モードを選択されますと、オリジナルの映像とは見え方に差が出ます。この点にご留意の上、画面モード をお選びください。

テレビを営利目的、または公衆に視聴させることを目的として、喫茶店、ホテル等において、 画面モード切換え機能 ズーム等 )を利用して、画面の圧縮や引き伸ばし等を行いますと、著作権法上で 保護されている著作者の権利を侵害する恐れがありますので、ご注意願います。

ワイド映像でない従来(通常)の4:3の映像をズーム・ジャスト・フルモードを利用して、ワイドテレビの

画面いっぱいに表示してご覧になると、周辺画像が一部見えなくなったり、変形して見えます。 制作者の意図を尊重したオリジナルな映像は、ノーマルモードでご覧になれます。

上下を拡大

拡大して上に上げる

映像が下がる

# 画面の位置やサイズの微調

# 画面の位置やサイズの微調整



標準に戻すときは

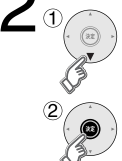
上下を縮小

「メニュー を押す



画質の調整・ 音声の調整 システム設定

「画面の設定」を選び、決定する



選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

((決定))

音量

チャンネル

**G**SUIDE

**Panasonic** 

元の画面

音声の調素 画面の設定 システム設定

画面の位置、

細かく調整

画面モードに

よって動作が

変わります。

サイズを

する

「画面位置/サイズ」を選び、 決定する



画面の設定1/2	▼ 戻る
画面位置 / サイズ	
	ノーマル ジャスト
NR	オフ オン
MPEG NR	オフ オン
¥	



(右ページの選択へ続く 🖙 )

### お知らせ)

「画面の設定」は2ページ構成です。最下段の 項目からさらに を押すと次のページに変わ ります。

### 画面を見ながら操作する



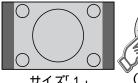
戻る

標準のとき のみ表示

で調整可能時にのみ表示

「ノーマル」画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるときは、 サイズ「2」にしてください。

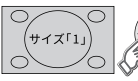




サイズ「2」

「ジャスト」画面の調整

映像の両端にノイズ状のものが見えるとき、 画面の左右の幅を拡大する。







(2段階) 左右が拡大される。

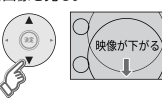
「ズーム1」、「ズーム2字幕」画面の調整 画面の上下の幅を拡大、縮小する。







画面外にはみ出た画像を見る。



ワイドクリアビジョンも調整できます。

「フル」画面の調整 1125iのみ調整できます。

(2段階)

(3段階)

画面の上部に少し黒帯が見えるとき、

映像を拡大して上に上げる。

画面外にはみ出た画像を見る。

(終わったら 元の画面を押す)

1125(1080i) 750p(720p) 525p(480p) 525i(480i)とは

映像信号の総走査線数(有効走査線数)と走査方式の略称を表しています。 テレビ放送は1コマの画像を走査線と呼ばれる細い横線に分解して送っており、受信するテレビ 側で元の画像に組み立てて表示します。走査線数が多いほど、高精細に表示されます。 有効走査線数は、絵柄部分の走査線数のことをいいます。インターレース(飛び越し走査)は、 1行おきに走査する方式です。プログレッシブ(順次走査)は、上から順に走査する方式で、 インターレースよりちらつきの少ない画像になります。

名 称	走査線数	有効走査線数	走査方式
1125i	1125本	1080本	インターレース
750p	750本	720本	プログレッシブ
525p	525本	480本	プログレッシブ
525i	525本	480本	インターレース
	750p 525p	1125i 1125本 750p 750本 525p 525本	1125i     1125本     1080本       750p     750本     720本       525p     525本     480本

本機は、750pを1125iに変換して映像を表示しています。

これらの中で、 1125iと750pを デジタルハイビジョン放送 と呼びます。

36

元の画面

# 画面の設定

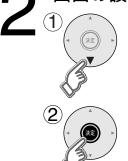


【 「メニュー」を押す メニュー



画質の調整▶ 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「画面の設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 > システム設定 初期設定

お知らせ

「画面の設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

### 各項目ごとに、設定する



画面の設定2/2

525p色マトリックス

デジタルシネマリアリティ 4オフ

3次元Y/C分離

ID-1検出

ED2検出

画面が気になるとき

お好みで調整

セルフワイド

NR

MPEG NR

3次元Y/C分離

ID-1検出

ED2検出

デジタルシネマリアリティ

525p色マトリックス

する



▼ 戻る

オン

オン

オン

 「セルフワイド」のとき4:3映像を オリジナルのまま見る 「ノーマル」 自動拡大して見る 「ジャスト」

映像のざらつきを少なくする 「オン」

MPEG映像のブロックノイズ(小さな四角形のノイズ)を検出して低減させる 「オン」

虹模様や、つぶ状のノイズを低減させる 「オン」 ビデオなどの映像が不自然なとき 「オフ」

ビデオなどの映像信号に、ID-1(画面サイズの識別信号)があるとき画面サイズを自動拡大する 「オン」

ワイドクリアビジョンのとき、 画面サイズを自動拡大する 「オン」

毎秒24コマで撮影された映画の映像を 忠実に再現する 「オン」 映像が不自然なとき 「オフ」

コンポーネント(色差)ビデオ入力(D4映像入力端子)に接続した機器の出力が525g(480p)のとき、映像の色が自然な色あいになるように設定する。NTSC(SD)方式(通常)「1」HD方式 「2」

「3次元Y/C分離」は、デジタル放送、D-VHS、色差ビデオのときは設定できません。

「ID-1検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「フル」または「ワイド」と画面に表示。

「ED2検出」が働いて画面を自動拡大したとき 「ワイド」と画面に表示。

「ED2検出」は2画面で見ているときやワイドクリアビジョン受信中に画面モードを変えたときは、働きません。

ワイドクリアビジョンとは、現行のテレビ放送(横縦比4:3)と画面のワイド化(横縦比16:9)の両立性を確保しつつ、映像の高画質化を目的としたものです。本機は自動的に画面を拡大します。

「MPEG NR」は、750p(720p)の出力の機器を接続した場合には、設定できません。

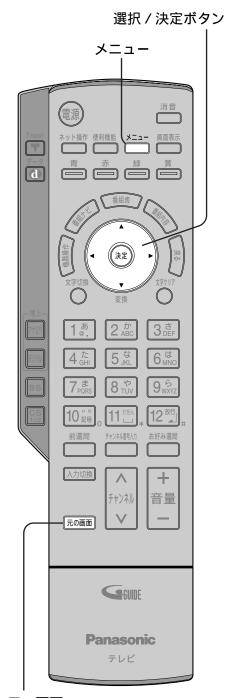
「デジタルシネマリアリティ」は525i(480i)信号の1画面時の場合のみ設定できます。

「525p色マトリックス」は、1125i(1080i)や525i(480i)、750p(720p)の出力の機器を接続する場合には関係ありません。

NRやMPEG NR、デジタルシネマリアリティの設定は、放送および入力信号の種類ごとに記憶されます。

放送および入力信号の種類:地上アナログ放送、ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力、デジタル放送など(地上デジタル、BSデジタル、110度CSデジタル、i.LINK入力、メモリーカード、Tナビ)

(終わったら 元の画 を押す)



元の画面

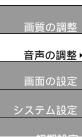
### 音音 害害 をの 切調 1) 整 換える

# 音声の調整/音声を切り換える

「メニュー を押す

音声の調整 を選び、決定する







選択 / 決定ボタン



お知らせ)

「音声の調整」は2ページ構成です。最下段の 項目からさらに を押すと次のページに変わ ります。

### 音声を切り換える

音声切換

綱 \_ 押すたびに切り換わる

2ヵ国語 二重 放送のとき

副 → 主+副 (日本語) (外国語) (日本語+外国語)

ステレオ放送のとき(地上アナログ放送のみ)

ステレオ → モノラル

(雑音のあるときに聞きやすく)

デジタル放送のとき

音声 1 → 音声 2 → 音声 3

### お知らせ)

2ヵ国語放送のときに電源を「切」入」すると、 「主」に戻ります。

放送によっては、「主」で外国語、「副」で 日本語の場合があります。

ビデオを見ているときは、ビデオ側で切り換 えてください。ただし、i.LINK接続のD-VHS でデジタル録画したデジタル放送の番組は、 本機で切り換えられます。

衛星デジタル放送では、切り換えた音声が 有料の場合もあります。

お好みの 音声を選ぶ 音声メニュー

音声メニューを

お好みで調整

バス

トレブル

バランス

サラウンド

イコライザー

音量補正

する

### 「音声メニュー」を選び、設定する

音声メニュー

オート 小さな音を大きく、大きな音を小さく自動調整。 スタンダード送られてくるそのままの音。 ダイナミック メリハリ感を強調。 快聴 | 音の音域部分(4kHz付近)を強調。 高齢の方におすすめ。

音声メニューは、放送や入力の種類にかかわらず、共通です。

### 上記の手順の後、各項目ごとに、調整する



∢ 戻る 工場出荷時(「標準」と表示)—「 標準に戻す の設定に戻す バス 低音を調整 -トレブル 高音を調整 .バランス 左右の音量を調整 サラウンド 臨場感を楽しみたいとき ||イコライザー アナログ放送

「モノラル」ワイド」 デジタル放送、i.LINKから の入力 「アドバンスド」 音がひずむ場合は 「オフ」 音量補正

音声の調整2/2 ▼ 戻る

最大限にする 「オン」 放送および入力信号の 種類の略称を表示 放送や入力の種類を 切り換えたときに、音量が 変化するとき。(調整した い放送や外部入力の 視聴状態にしてから 調整してください。) 右イヤホンには、反映され

スピーカーの性能を

「サラウンド は、地上アナログ放送の2ヵ国語放送で「主+副 音声のときは、働きません。

「イコライザー」は、ヘッドホンなどを左のイヤホン端子に接続したときには働きません。

「アドバンスド サラウンドとは

音に広がりを与える機能です。5.1chサラウンドの音声に対して、特に有効です。 本機のスピーカーだけで広がり感を仮想的に再現します。

本体正面中央の位置で視聴すると効果的です。

ヘッドホン / イヤホン端子やモニター出力、光出力(PCM時)からの音声にも働きます。 i.LINK端子からの出力時の音声には働きません。

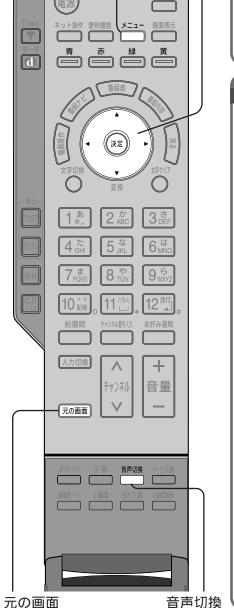
バス、トレブル、バランス、サラウンドの調整値は、音声メニューごとに記憶します。 音量補正は、地上アナログ放送、地上デジタル放送、BSデジタル放送、110度CSデジタル放送、 ビデオ入力1、ビデオ入力2、ビデオ入力3、ビデオ入力4、色差ビデオ入力、i.LINK入力ごとに 記憶します。

#### 〔お知らせ〕

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

(終わったら 元の画面を押す)





複数の映像が ある番組のとき 好みの映像に

切り換える

お知らせ)

マルチビュー対応

の放送は2003年

9月現在行われて

おりません。

デジタル放送を見ているときに 「便利機能」を押す

「信号切換」を選び、決定する

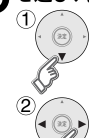


信号切换



放送の状態により表示され ない項目があります。

マルチビュー」または「映像」 を選び、切り換える



信号切換	
マルチビュー	主番組
映像	映像1
音声	音声1
二重音声	主+副
データ	データ1
字幕	オフオン
字幕言語	日本語英語

信号切換で表示される設定項目は、番組によっ て変わります。

マルチビュー、映像、音声、二重音声、データの 設定項目は番組によって変わります。

マルチビュー放送のとき

例:3つの番組があるとき

副番組 1 副番組 2

(副番組は最大で2つあります) 各番組はそれぞれに信号(映像、音声)があります。 マルチビュー放送の例

主番組 1

副番組 1

副番組 2







お知らせ

切り換えた映像が有料の場合もあります。 ( 🖙 48ページ ) 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。 2画面にしたときは

モニター出力端子からは左・ 画面の映像が出力されます。 チャンネルを変えると、 左画面が切り換わります。 左右同じ映像は映せません。\* テレビゲームは右画面 にしてください。(画像 の乱れを防ぐため) 右画面の音声は右側のイ ヤホン端子をご利用くだこ さい。

2画面にする

2 画面



前回の2画面で 選んでいた右画面 のチャンネル

デジタル放送2つ、i.LINK入力2つ、またはデジタル放送とi.LINK入力 の組み合わせの2画面表示はできません。メモリーカード表示および Tナビは2画面の組み合わせにできません。

もう一度押すと1画面に戻ります。(電源の「切「入」でも戻ります)

押すたびに切り換わる

画面モードを 選ぶ

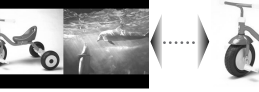
2画面ノーマル

上下に黒帯ができる。



左画面のみを大きくする。

PoutP



押すたびに切り換わる

画面の左右を 入れ換える





右画面の チャンネルを 変える または ビデオなどに 切り換える



右画面操作を 優先したいときは ( 🖙 44ページ )

③チャンネルボタンを押す

ビデオなどを見るときは、②の手順で入力切換ボタンを押す

便利機能 チャンネルボタン ネット操作 便利機能 ニュー 画面表示 (決定) 2 h 3₫ 5 な JKL 4 た GHI 6 (t MNO 7<sub>PQRS</sub> 8 tuv 9 \$ NXYZ 10 🕍 11 the 12 型 放送切換 チャンネル 入力切換 画面モード 2画面 左右入換

選択 / 決定ボタン

右画面操作

番2組画内面

の映像を切り換えるで楽しむ

選択 / 決定ボタン

音量

右画面操作

チャンネル

オフタイマー 字幕 音声切換 サービス切換

元の画面

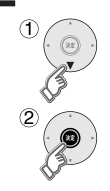
字幕

メニュー

「メニュー」を押す



「システム設定」を選び、決定



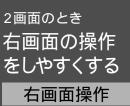
音声の調整 画面の設定 システム設定・

(右ページの選択へ続く©で)

(お知らせ)

文字入力設定は、Tナビで使用します。 Tナビ編をご覧ください。 設定が有効でない項目は、灰色表示になります。 「右画面操作」を選び、

「ロック」を選ぶ



デジタル放送で

へ <sup>弁ンネル</sup> (チャンネルボタン)

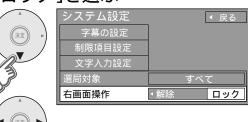
順送りできる

チャンネルを

選局対象

を押して

選ぶ



ロック

右画面操作ボタンを押したとき、再度ボタンを押すまで右画面を リモコンで操作できる。

(メニューボタンなどを押して 🔽 の表示が消えたときは操作

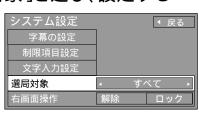
#### 解除

右画面操作ボタンを押してから、約10秒間操作しないときは、 左画面の操作に戻る。

(終わったら 元の画を押す)

### 「選局対象」を選び、設定する





お好み リモコンの 10 ~ 12 に設定されているチャンネルと、デジタル放送のチャンネル 設定(でで 79ページ)で設定した13~36までのチャンネル。

「テレビ」テレビ放送(映像+音声)のチャンネルのみ。

「ラジオ」ラジオ放送( 音声のみ )のチャンネルのみ。

「データ」データ放送のチャンネルのみ。

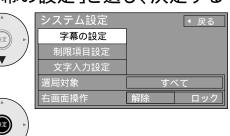
「すべて 現在放送されている、すべてのチャンネル。

(終わったら 元の画を押す)

デジタル放送 の中に字幕や 文字スーパー が有る場合に 表示する

字幕 字幕言語 文字スーパー 文字スーパー言語

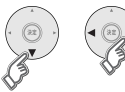
### ①「字幕の設定 を選び、決定する



② 各項目ごとに、設定する

字幕の設定		◆ 戻る
字幕	オフ	オン
字幕言語	日本語	英語
文字スーパー	オフ	オン
文字スーパー言語	日本語	英語

〉字幕のオン / オフ > 字幕の言語 文字スーパーのオン/オフ ~ 文字スーパーの言語



強制的に表示される字幕や 文字スーパーなど、設定して も番組によって無効になる 場合があります。

(終わったら 元の画面を押す)

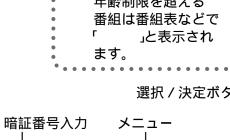
押すたびに、字幕の「オン」と「オフ」が切り換わる

元の画面

### 制限項目設定とは...

年齢や購入金額の 上限を設定できます。 上限を超える番組は 暗証番号の入力が 必要です。 年齢制限を超える

選択 / 決定ボタン



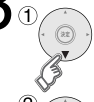


「メニュー を押す

音声の調整 画面の設定 システム設定

「制限項目設定」を選び、決定する

「システム設定」を選び、決定







画面上の指示に従って 暗証番号を4桁で入力する

~ 【10 iii号】

初めて入力するときは 番号を2回入力し、登録する。 番号は必ずメモをしておいて ください。

(右ページの選択へ続く©で)

入力が無いと約10秒後「システム設 定」の画面に戻ります。

### 「視聴可能年齢」を選び、年齢の上限を決める

視聴できる 年齢を 制限する

有料番組のとき

購入金額を

一番組限度額

1番組の

制限する

制限を超える

番組を見るときの

暗証番号変更

暗証番号を

変更する

視聴可能年齡

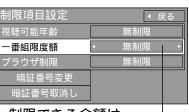


制限できる年齢は 「4才」~「19才(1才単位) 「無制限 工場出荷時)」

(終わったら 元の画面を押す)

### 「一番組限度額」を選び、金額の上限を決める







設定した年齢や購入金額を 超える番組を選ぶと

➡(1)暗証番号の入力画面が 表示される。

視聴制限があります。 暗証番号を入力してください。

(2) 1歳~10歳。を押して、 暗証番号を入力する。 の桁が取り消される。

(3)番組が映る。

「視聴可能年齢」の場合は、 一度暗証番号を入力すると 電源を「切」にするまで、番組り を見ることができます。

制限できる金額は

「100円 [500円 [1,000円 [1,500円]

「2,000円」2,500円 [3,000円 ] 無制限 工場出荷時 )」

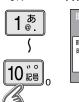
(終わったら 元の画を押す)

### (1)「暗証番号変更」を選び、決定する



限項目設定	◆ 戻る	
見聴可能年齢	無制限	
-番組限度額	無制限	
ブラウザ制限	無制限	(
暗証番号変更		
暗証番号取消し		









入力がないと約10秒後に「制限項目 設定」の画面に戻ります。

### ③ 画面上の指示に従って 再度暗証番号を4桁で入力する

忘れないように、メモをしておいてください。

(終わったら 元の画面を押す)

### ①「暗証番号取消し」を選び、決定する

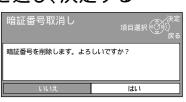
暗証番号を 取り消す 暗証番号取消し



	制限項目設定	◆ 戻る
<b>&gt;</b>	視聴可能年齢	無制限
	一番組限度額	無制限
	ブラウザ制限	無制限
	暗証番号変更	
	暗証番号取消し	

### ②「はい」を選び、決定する







システム設定

視聴制限は、無効になります。

(終わったら 元の画面を押す)

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 (決定) 2 th 3 € 1 あ e. 4 to 5 な JKL 6 th 7<sub>PQRS</sub> 8 tuv 9 S 10 💥 12 改行 音量 チャンネル 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** 

元の画面

ペイ・パー・ビュー

見る

有料番組を

# 有料番組を見る

## データ放送を見る

データ放送の

ある番組かを

確認する

もっとデジタル 放送を楽しむ

衛星デジタル放送には、無料と有料のものがあります。有料チャンネルを 見るには、放送会社との契約が必要です。

ペイ・パー・ビュー(番組単位で購入できる)の番組を視聴、録画するには、 放送会社とペイ・パー・ビューの契約と画面上での購入操作が必要です。 電話回線の接続(『3767ページ)が必要です。

ペイ・パー・ビューの番組を選局したとき (番組によっては、プレビューが表示される)

決定ボタンを押す



プレビューとは、有料番組の 購入前に、わずかな時間だけ 視聴できるサービスです。

項目を選び、決定する





番組により、選べる項目が変わります。

#### 購入する

番組を購入したことになり視聴できます。 コピーガードのある番組は録画できません。

#### 購入しない

番組を購入しません。

視聴購入 (料金を払うと視聴できるときのみ表示) 視聴できますが、コピーガードのある番組は録画できません。

録画購入 (料金を払うと録画できるときのみ表示) 視聴および、録画ができます。

#### お知らせ)

コピーガードについて

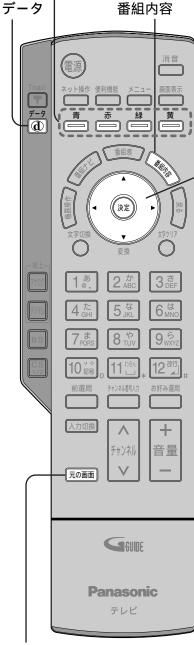
デジタル放送には、ビデオデッキなどで録画できないようにしている(コピー ガードのある、番組があります。その番組は正常に録画できません。 コピーガードを解除できない番組は「録画購入」の項目が表示されません。 購入した番組の視聴中にも、他のチャンネルに切り換えることができます。 ただし、購入操作が終了していると、実際には番組を視聴しなくても料金が 請求されます。

データ放送の 番組では...

> デジタル放送を見て いるときに、画面に 表示される説明に従い 操作すると、いろいろな。 情報を見ることが できます。

画面上の

指示で使用 選択/決定ボタン



元の画面

デジタル放送を見ているときに...

### 「番組内容」を押す



下記のアイコンが表示された番 組はデータ放送があります。 「アイコンが表示されない場合 があります。**(** ☞ 112ページ)





確認したら、再度 ᠍輸 を押す。 (データ放送を見る場合は、押して元の画面 にしてから、下記の操作でご覧ください。)

### データボタンを押す





(画面イメージ)

情報が多いときは、表示に 時間がかかります。

### 見たい項目を選び、決定する







番組によりカラーボタンなどを使った 専用の選択画面や数字入力画面が表示 されます。その指示に従ってください。

お好みページへの登録の案内が でることがあります。 (使い方は 🖅 62ページ)

デジタル放送に戻るときは

→ 元の画面を押す。

### お知らせ)

データ放送では、本機に接続の電話回線で通信 を行う場合があります。通信中は電源ボタン以 外は操作できなくなる場合があります。 本機が電話回線を使用中(回線使用中ランプ が赤点灯 🖙 13ページ )には、同じ回線に接続 した電話機などは使用できません。

番組は選局操作 で、ご覧いただけ ます。

データ放送のみの

データ放送を

見る



番組ナビ

選択 / 決定ボタン

音量

チャンネル

((決定)

### 2通りの方法があります

「機器操作」を押す



押すたびに、表示される 機器操作パネルが 切り換わる。 i.LINK接続設定 ( © 94ページ で 「使用」を「する」にした 機器のパネルを表示。

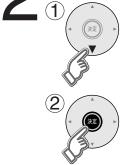
(右ページの選択へ続く©で)

「番組ナビ」を押す



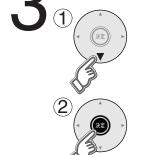
番組を探す 機器を操作する メモリーカート

「機器を操作する」を選び、決定する



番組を探す 機器を操作する

操作する機器を選び、決定する



D-VHS1

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

画面に表示された機器操作パネルで

操作したい機能を選び、決定する

操作パネル

(当社製D-VHSの例)

-機器名

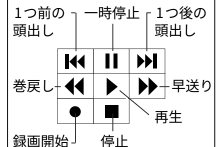
機器の状態や録画時間(カウンター)





電源「切「入」 「入」にすると、赤色を 表示する。

選んで決定すると、下欄のようなパネルを表示します。 当社製HDRや他社のD-VHSは「プログラム ナビ」の表示はされません。



**>>** 

▶ ビデオテープの種類 D:D-VHSテープ S:S-VHSテープ 表示なし: VHSテープ

□ ビデオテープが入ってるとき

一時停止中

01:23.15 D

┌─ プログラムナビ

録画設定

▶ 録画できないビデオテープのとき (誤消去防止用「つめ」が折れた状態)

HDRの操作パネルでは、この表示はされません。

### 録画設定について(D-VHSの場合)

録画設定	◆ 戻る
録画終了時間	◆ 番組終了まで →
録画モード	標準
マルチビュー録画	オフオン

番組終了まで」「15分」「30分」「60分」 「90分」「120分」「180分」「指定なし」「停止させ るか、テープの終端まで録画 から選ぶ

「自動」、「標準」、「3倍」、「5倍」から選ぶ( 🖙 26ページ) 選択した録画モードのないD-VHSの場合は、D-VHSに設定されている録画モードで録画されます。

マルチビュー録画のとき

便利機能の信号切換のマルチビューで設定した信号 のみを録画する 「オフ」

マルチビュー番組のすべての信号を録画する 「オン」 ( 喧 42ページ)

### プログラムナビについて



i.LINK機器で録画された内容の一覧

再生したいプログラム(番組)を選んで、決定ボタンを押すと、 その番組の頭出し再生ができます。

新しいタイプのi.LINK機器が発売された場合に、本機のダウンロード機能を用いて機能向上を行い、 その機器を操作可能とすることがあります。この場合は新しいパネルが表示されます。

画面の 操作パネルで当社製 D-VHSや HDRを 操作する

i.LINK接続設定 ( 🖙 94ページ で (お知らせ) 「使用」を「する」に **G**SUIDE した機器名を表示。 地上アナログ放送は、操作パネルでは録画できません。 予約中の機器や、1台のi.LINK機器で録画中に別のi.LINK機器の操作パネルは表示できません。 **Panasonic** i.LINK機器の取扱説明書もお読みください。 (右ページの選択へ続く©で) テレビ i.LINK機器の操作中は、本機の機能が一部使用できなくなります。 お知らせ

H D ロRを操作するロ-VHSビデオデット

機器操作

### メモリーカードの画像を見る



デジタルカメラの画像 などを楽しむ

本機の画面で、デジタルカメラやデジタルビデオカメラで撮影された画像データを見たり、 写真現像店に出すプリント枚数を設定することができます。DCF規格 1の画像データに限ります。 (当社製のデジタルカメラ「LUMIX」などは対応)

1: JEITA 電子情報技術産業協会 が制定した画像ファイルフォーマット

### SDメモリーカードについて

24mm×32mm×2.1mmの、切手とほぼ同じ大きさの半導体メモリーです。

miniSD™ カードをSDメモリーカード応用機器にて使用する場合は、専用のminiSD™ アダプターに必ず装着してご使用ください。

### PCカード(およびアダプター)について

PCカードとは、ノートパソコンをはじめとする小型情報機器に使用できるクレジットカードと同じサイズ(85.6mm×54.0mm)の情報メディアです。厚さは、3.3mm、5.0mm、10.5mmの3種類があり、短辺方向に68ピンのコネクタがついています。本機では厚さ5.0mmのPCカード(およびアダプター)がご利用になれます。



53

表面

裏面

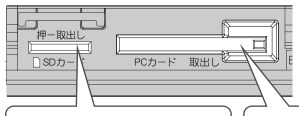
パソコンで編集したデータも見ることができます

JPEG形式のファイルを見ることができます。(全フォルダ内を探して表示します) 拡張子は「.JPG」にしてください。また、長いファイル名をつけると、一部省略して表示されます。 画素数が160×120~2560×1920の画像データが表示できます。

同じファイル名があった場合や、DCF規格上表示をしないファイル名の場合は、それらを表示しません。 パソコンでフォーマットする場合は、「FAT12」「FAT16」形式を推奨します。

ご使用のデジタルカメラなどによっては、編集後の画像を再生できない場合があります。 詳しくは、デジタルカメラなどの取扱説明書をご覧ください。

### 本機で使えるメモリーカード



(お知らせ)

プロテクトについて 書き込み禁止スイッチのついたカードでは、 スイッチを「LOCK」側にするとデータを 保護できます。

SDメモリーカード挿入口 SDメモリーカード mini SD™カード <sup>2</sup> PCカード挿入口(TYPE IのPCカードのみに対応) SDメモリーカード 3 スマートメディア 3 コンパクトフラッシュ 3 xDピクチャーカード 3 メモリースティックプロ 3

2: mini SD™カードのご使用は 専用のmini SD™アダプター が必要です。

3: PCカードスタンダードに準拠したPCカードアダプター (市販)が必要です。

静止画(画素数:160×120~2560×1920)の再生のみできます。DCF規格に準拠していない 静止画、動画(MOTION JPEGなど)、音声、JPEG形式以外の静止画(TIFF形式など)は表示できません。 指定されたメモリーカード以外は使用しないでください。

カードによっては一部使用できない場合があります。

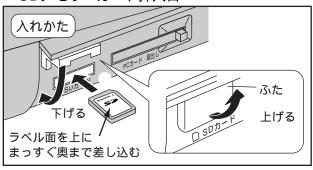
カード型のハードディスク (Micro Driveなど)には対応してません。

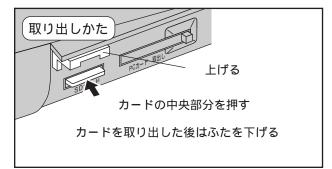
下記のホームページに関連情報を掲載予定です。 http://panasonic.jp/tv/

### メモリーカードの出し入れ

アクセス表示中は、カードの読み取り、書き込みを行っています。電源を切ったり、カードを取り出したりしないでください。本機が正常に動作しない場合やカードの内容が破壊されたりすることがあります。

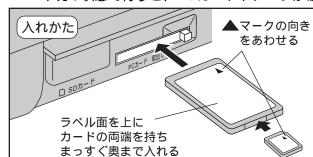
#### SDメモリーカード挿入口





#### PCカード挿入口

PCカードの出し入れは、必ず本機の電源を「切」の状態で行ってください。 「入」の状態で行うと、PCカードやデータが破壊されたり、本体が正常に動作しない場合があります。



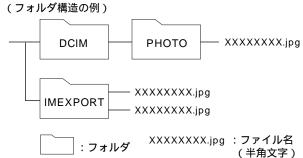


#### ご利用可能なメモリーカードとその容量

メモリーカード名	利用可能な容量
SDメモリーカード	~512MBまで
コンパクトフラッシュ	~1GBまで
スマートメディア	~128MBまで

メモリーカード名	利用可能な容量
メモリースティック	~128MBまで
メモリースティックプロ	~ 1GBまで
xDピクチャーカード	~128MBまで

### フォルダ構造について



本機は全フォルダ内のJPEGファイルを探して 表示します。

DPOF設定できる画像は、フォルダ名、ファイル名が半角英数字、「-」、「\_」、「~」を使用する画像のみになります。

ただし、パソコンで編集した画像は基本的には 設定できません。

マルチ表示でのファイル名は、先頭から半角で8文字を表示します。

ただし、パソコンで編集した画像は表示されない場合があります。

メモリー

カードの

画像を見る

ご注意)

挿入口には、

挿入または 取り出し時以外は、

ふたをしめて

お使いください。

ファイル数やフォ

ルダ数が多い場合、

表示に時間がかか

ることがあります。

SDメモリーカード

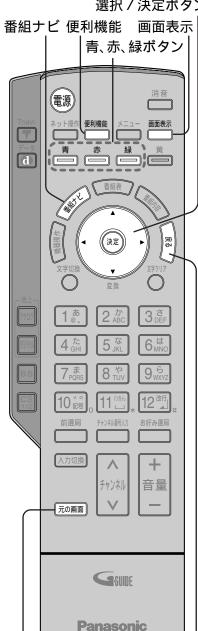
ふたがついています。

録画中は、操作できません。\* Tナビ中の操作は

「T navi編」をご覧ください。 音楽や音声など、音の再生 はできません。

DCF規格に準拠していない: 静止画は再生できません。 \*

選択 / 決定ボタン



元の画面 戻る

54

テレビ

### カードを挿入する

#### SDメモリーカードの場合

(1)電源「入」の状態で、ふたを上げる。 ②カードを入れて、ふたを下げる。

#### PCカードの場合

- ①電源「切」の状態で、カードを入れる。
- ②電源を「入」にする。
- ③番組ナビボタンを押す。
- で「メモリーカード」を選び決定 ボタンを押す。

SD・PC両方のカードが入ってる場合は、 カードを選択する



メモリーカード選択 SDカード PCカート



表示方法を選び、決定する



·マルチ表示 DPOF設定)



スライド表示(『② 57ページ) シングル表示(© 57ページ) マルチ表示(DPOF設定) (『雪 55、56ページ)

メモリーカードの画像をできる限りすべて表示 対象とします。(ディレクトリー内を探します。)

元のテレビ画面に戻す
● 50回 を押す。

再度表示したいとき

➡ (ஊ) を押し、「メモリーカード」を選び、 決定ボタンを押す。

メモリーカードを抜くとき

SDメモリーカードの場合

- ②SDメモリーカードを押して抜く。

### PCカードの場合

- ① ⑩ を押す。(テレビ画面に戻る)
- ②電源を「切」にする。
- ③PCカードの取り出しボタンを押しカードを抜く。

画像表示画面の見かた(「マルチ表示(DPOF設定)」のとき)

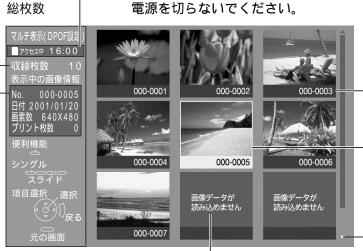


押して、 カーソルを移動 させて画像を 確認する

記録されて いる画像の データの読み込み中に表示

- 「アクセス中」の表示中はメモリーカードを抜いたり、

電源を切らないでください。



ファイル名 (先頭から半角で8文字) - 選択している画像

画像番号または

(▲▼◀▶で移動)

スクロールバー

次ページにも画像が あるときは黄色の表示。

エラー表示 ( でページ移動) (読み込めない画像など)

カーソル位置の画像の情報

:画像番号またはファイル名(先頭から半角で8文字)

日付 :画像がメモリーカードに書き込まれた日

:横×縦

プリント枚数:写真現像店などにプリントしてもらう枚数(22556ページ)

### 表示方法を変えたいとき

画像を1枚ずつ見るとき → ( 赤ボタン )( ☞ 57ページ )

(シングル表示)

画像を連続して見るとき ➡ ( 緑ボタン )( ☞ 57ページ ) (スライド表示)

マルチ表示に戻すとき 🖈 🖃 (青ボタン)

### 画像調整を行うとき

便利機能ボタンを押して「画質調整メニュー」を選んで、決定する。



55

メモリーカードの

9枚ずつ見る

マルチ表示

(DPOF設定)

画像を

マルチ表示(DPOF設定)画面で プリントしたい画像を選び、決定する







選んだ画像に赤い三角の印が付く(再度押すと選択を解除) 但し、DPOF規格に準拠していない画像は選択できません。

「便利機能」を押す



写真現像店などに 出すときに

プリント枚数

マルチ表示

(DPOF設定)

DCF規格の画像と

ファイル名が半角 8文字以下の JPGファイルのみ

設定できます。

ファイル名に 使用できる文字は、

英数半角文字、

-(ハイフン)

\_(アンダーバー)

パソコンで編集

設定できません

したデータは

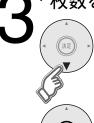
基本的には

(チルダ)です。

を設定する

画像の

「枚数を設定」を選び、決定する



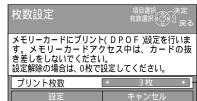


選択可能な全画像を選択します。 全選択を解除します。

画質調整を行うときに選択します。

枚数を設定する





0~999枚まで設定 0枚にすると設定解除

設定」を選び、決定する









DPOF」と枚数を表示 (メモリーカードに 記録される)

画面表示ボタンを押すと、DPOF枚数表示/非表示が切り換わります。 表示は枚数が1枚以上の場合に行います。

別の画像のプリント枚数を設定したいとき ➡ 手順1~5をくり返す。 (終わったら 元の画面を押す) 55ページ 表示方法を変えたいとき で シングル表示 にしたとき



メモリーカード

メモリーカード

連続して見る

スライド表示

の画像を

1枚ずつ見る

シングル表示

の画像を

### 押すたびに 画像が切り換わる

画面表示ボタンを -押すと消える。 (再度押すと表示)



画像を回転する には





押すたびに90 ずつ時計回り回転。

回転した状態で

(1)決定ボタンを押す。

保存するには

(2)はい」を確認して、決定ボタンを押す。 マルチ表示やDPOF自動再生ファイル時には、反映

されません。

55ページ 表示方法を変えたいとき で スライド表示 にしたとき

各項目ごとに、設定する





再生モード

再生モードが 自動」のとき、 リモコンの 画像を切り換える間隔。

きは、間隔が設定より 長くなります。

を押して 画像を切り換えるとき 「手動」

画像サイズが大きいと 自動的に画像を切り換えるとき 「自動」

DPOF自動再生ファイル(将来デジタルカメラがサポートする予定) があるときは、まず再生方法を選ぶ



すべてを連続再生するとき ファイルを選んで、 自動で再生するとき

「開始」を選び、決定する

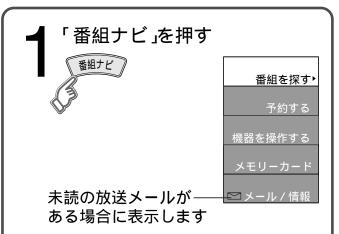




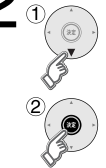


スライド表示が 始まる

止めるとき ➡ 決定ボタンを押す 止めた後に再開するとき ➡ を押す。 終了するとき → № を押す。



「メール/情報」を選び、決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカー メール / 情報ト

(右ページの選択へ続く©で)

①「放送メール」を選び、決定する



デジタル放送局や

お知らせや

情報を見る

放送メール

インターネット

メールでは

ありません。

購入した

確認する

有料番組を

購入記録

本機からの

放送メール・ 購入記錄



放送メールには、

放送局からのお知らせ(最大31通まで保存)や、本機の機 能向上のためのダウンロード情報(最新の1通のみ保存)。

② 確認したいメールを選び、決定する



を表示

◆ 既読 BS メールタイトル1 BS メールタイトル2 BS メールタイトル3 ★読 CS1 メールタイトル4 → 未読 地上D メールタイトル6

メールの内容が表示される

購入した番組が表示される

メール下部にダウンロード予約ボタンが表示さ れることがあります。( 🖾 88ページ)

地上デジタル放送

(終わったら 元の画面を押す)

### 「購入記録」を選び、決定する



購入記録



累計金額 月18日(火) ボランティア :15-10:55 W杯サッカーボランティア 最新の 月17日(月) C G アニメーションコンテスト |15-10:45 関西予選 |月16日(日) W杯モーグル大会 予選通過速報

累計金額をリセットする(0円に戻す)には

→ (1) [25] を押して、リセット画面を表示する。 (2) ◀▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。 リセットされた項目は、うすい文字で 表示されます。

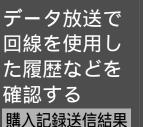
(終わったら 元の画を押す)

25番組を表示

### 「購入記録送信結果」を選び、決定する

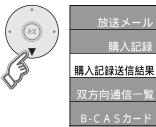
表示される金額は参考金額です。価格改定など

により、請求金額とは異なる場合があります。



結果一覧を

見る







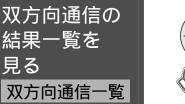
### 最新の送信記録が表示される



前回の送信結果を表示

現在の状況を表示 前回の送信結果で、 再送信が可能であ れば、その旨表示 します。このとき は「送信」を選び 決定すると、送信 ができます。

### 「双方向通信一覧」を選び、決定する



双方向通信一覧



一覧が表示される

双	方向通信一覧			1
	通信開始時刻	電話番号		
1	12月15日(水) 10:15	123456*****	$\perp$	(空白)は、成功
1	12月14日(水) 10:15	123456*****		
1	12月13日(水) 10:15	123456*****		電話番号の
1	12月12日(水) 10:15	123456*****		│上6桁を表示│

(終わったら 元の画面を押す)

番組ナビ 更利機能 メニュー 画面表示 (決定) 音量 チャンネル 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** 元の画面

選択 / 決定ボタン

58

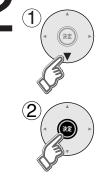
59

ろい ろな情報を見る



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカート

「メール/情報」を選び、決定する



番組を探す 予約する 機器を操作する メモリーカート メール / 情報ト

(右ページの選択へ続く『電)

B-CASカード の番号など を見る

B-CASカード

本機のソフト に関する情報

ID表示

などを見る

情報を見る

ボード

「B-CASカード」を選び、決定する





I D表示

を5秒以上押してもID表示します。

テレビ放送を見ているときに、踵がボタン

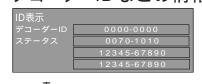
「ID表示」を選び、決定する

カードの状況が表示される



(終わったら 元の画 を押す)

デコーダーIDなどの情報が表示される



(青ボタン)を押すと本機のソフト情報を表示します

赤 (赤ボタン)を押すとデータ放送時のルート証明書の 情報を表示します。

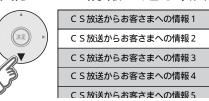
(終わったら 元の画面を押す)

### (1)「ボード」を選び、決定する





③ 確認したい情報を選び、決定する





内容が表示される

説明文

(終わったら 元の画を押す)

情報のタイトル

### ①「トピックス」を選び、決定する





CS1ボード「プラットワン」からの情報

CS2ボード「スカパー! 2」からの情報

③ 見たい情報を選ぶ



内容の 紹介

詳細情報が表示される

説明文

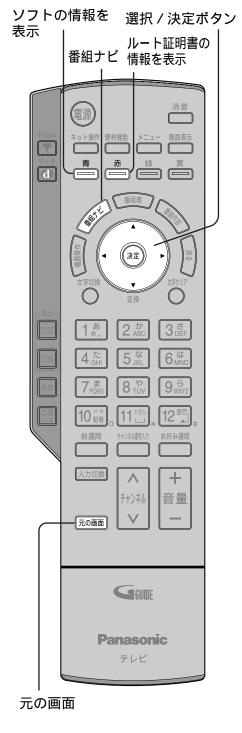
おすすめ番組 や映画など の情報を見る トピックス

② 見たいカテゴリを選び、決定する





(終わったら 元の画面を押す)



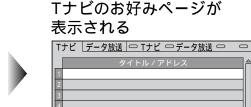
60

ろいろな情報を見る

### まず、60ページの手順1から2を行う

「お好みページ」を選び、決定する





データ放送 からのお好み ページを使う

お好みページ

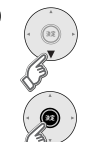
Tナビの「お好み ページ」とは動作 が異なります。

赤ボタンを押して、「データ放送」に切り換える



「Tナビ」に戻すときは青ボタンを押します。

▶実行したい「タイトル」を選び、決定する



Tナビ データ放送 □ Tナビ	○ データ放送 ○ ○
タイトル / 内容	有効期限
1	00/00/00
2	00/00/00
3	00/00/00
4	
5	

登録されている内容に従った動作が行われます。例えば 指定されたテレビ放送のチャンネルに切り換えます。 インターネット上の(特殊な言語で構成された)ページを表示します。 Tナビの画面ではありません。(外枠が消えます) (ブロードバンド環境のない場合は動作しません。) Tナビと同じメッセージが表示されることあります。( © Tナビ編22ページ )

お好みページの削除また消去の設定

手順3で、「便利機能」ボタンを押す。

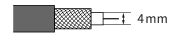
削除する場合は ▶で「削除」を選び、決定ボタンを押す。 データ放送からの指示で自動削除してもよい場合は「消去許可設定」を

▶で「許可」にし、
▶で「更新」を選び、決定ボタンを押す。

### アンテナ線の種類

2種類のF型接栓(4C、5C)を付属し ています。付属のF型接栓をお使いの 際は、同軸ケーブルの太さに合わせた タイプをお使いください。

線の太さ 4Cタイプ



5Cタイプ

—↓ 5mm

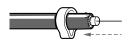
### 地上アナログアンテナ用のF型接栓(付属)を取り付ける

ケーブルの太さに応じたF型接栓を ご使用ください。

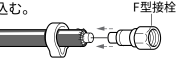
①先端を処理する。



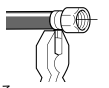
②リングを通す。



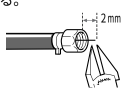
③接栓を差し込む。



④ リングをはさんで、しめつける。



⑤ 芯線を切断する。



芯線処理のご注意



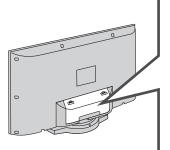
芯線が曲がっている (接触不良の原因),コンバーター部の 破損の原因

衛星デジタルや地上デジタルのアンテナ線も 同様の手順で加工してください。

平行フィーダー線は妨害を受けやすくなり ますので、ご使用にならないでください。 また、アンテナ線の接続には必ず付属のF型 接栓をお使いください。

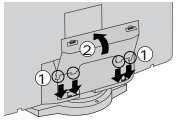
ケーブルの先端処理をする場合、芯線に傷 をつけないようにしてください。 芯線と編組線が接触(タッチ)しないように してください。

### 端子カバーの着脱



外しかた

付けかた



①上部のロックを2カ所同時に下へ押し外す。 ①下部のつめ(4カ所)を差し込む。

②上部を手前に引き、上方向に引き抜く。②上部を押し込む。

ンテナ線の接続

### アンテナ接続

地上アナログ (VHF/UHF)

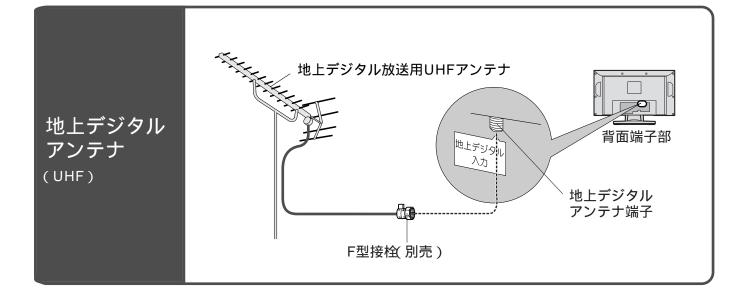
| 衛 星 ((BS / 110度CS)

地上アナログ(VHF、UHF)アンテナ端子 ネジ付の場合 アンテナプラグ (別売) 99 マンションなどの 共同受信の 背面 場合 端子部 OUT 地上アナログ OUT と衛星の混合 F型接栓(付属) 衛星 VHF、UHF、 **@**-アンテナ BS·CS/U·V BS、CS混合 端子 分波器(別売) ネジなしの場合 衛星アンテナ電源を「オフ」にしてください。( 2 82ページ) VHF、UHFが別々の場合は、アンテナ混合器が必要です。 (販売店にご相談ください) ネジ付の場合 0 アンテナプラグ (別売) 地上アナログ 背面端子部 アンテナ (VHF、UHF混合) F型接栓(付属) 地上アナログ(VHF、UHF)アンテナ端子 別受信の場合 ネジなしの場合 衛星デジタル放送アンテナ 110度CS対応) 衛星アンテナ端子 背面端子部 衛星室内用F型接栓 衛星 (別売) アンテナ 110度CS対応ケーブル 別売) 衛星アンテナ電源を「オン」にしてください。(『382ページ)

電波が強すぎて映像が不安定になったり、映像や音声に妨害が入る場合は、お求めの販売店にご相談ください。 衛星アンテナはビデオを経由せず、直接本機に接続してください。 必要な場合は110度CS対応の分配器で本機とビデオに分配してください。 地上デジタル (UHF)



初めて設置するとき必ず行ってください



地上デジタル放送は現在の地上アナログ放送との混信を避けるために、当初は非常に小さな出力で開始されますので、受信エリアは限定されます。

受信するためには、地上デジタルの送出局に向けてアンテナを設置する必要があります。 専用のUHFアンテナやデジタル対応のブースター、混合器などが必要になる場合があります。 受信障害がある環境では放送エリア内でも受信できないことがあります。

#### 地上デジタル放送について

#### 放送開始と放送エリア

地上デジタル放送は、関東、中京、近畿の三大広域圏で2003年12月から開始され、その他の地域でも、2006年末までに放送が開始される予定です。地上アナログ放送は2011年7月に終了することが、国の施策として決定されています。

#### チャンネルが変更になると

本機では、地上デジタル放送の電波の送出が変更される情報(新規の開局など)を電波を通して受信すると、電源を「入」時に、お知らせのメッセージを表示します。この場合は、地上デジタル放送のチャンネルの再設定をしてください。(地上アナログ放送などの電波の送出の変更に関してはメッセージは出ませんので、新聞やテレビなどでの告知にご注意ください)

#### CATVを受信する場合

CATVの受信は、サービスが行われている地域のみ可能で、使用する機器ごとにCATV会社との受信契約が必要です。

さらにスクランブル放送(有料)はアダプター(ホームターミナル)が必要です。 詳しくはCATV会社にご相談ください。

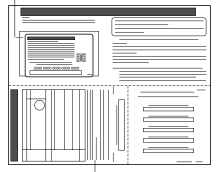
### B-CASカードの挿入

デジタル放送をご覧になる場合は、 カードの梱包に記載の文面をよく お読みの上、必ず挿入してください。 挿入しないと有料番組はご覧になれ ません。

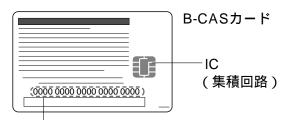
「使用許諾約款」を、よくお読みください。

### B-CASカードについて

B-CASカード(添付) デジタル放送の視聴や録画のために 必要なカードです。



ユーザー登録はがき はがきまたはWebでユーザー登録をし てください。(登録は無料です)



B-CASカード番号

有料番組の契約内容などを管理する ための大切な番号です。問い合わせの 際にも必要です。裏表紙の「便利メモ」 に記入しておいてください。

B-CASカード取り扱い上の留意点

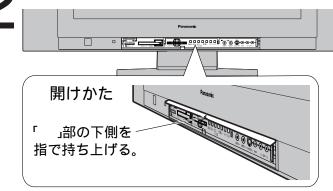
折り曲げたり、変形させない。 重いものを置いたり踏みつけたりしない。 水をかけたり、ぬれた手でさわらない。 IC 集積回路 部には手をふれない。 分解加工は行わない。

B-CASカードについての お問い合わせは

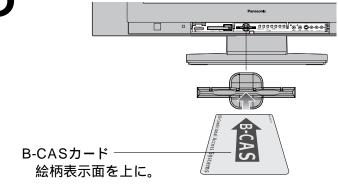
(株) ビーエス・コンディショナルアクセス・ システムズ カスタマーセンター TEL 0570-000-250

### 本体の電源ボタンで電源を切る

前面の扉を開ける



B-CASカードを挿入し、扉を閉める



B-CASカード以外のものを挿入しないで ください。故障や破損の原因となります。 ご使用中は抜き差ししないでください。 視聴できなくなる場合があります。

B-CASカードのテストをするときは ( 🖙 86ページ )

B-CASカードを抜くとき

→ (1)本体の電源ボタンを「切」にする。 (2)ゆっくりとB-CASカードを抜く。

B-CASカードには、IC 集積回路 が組み込まれて いるため、画面にメッセージが表示されたとき以外 は抜き差ししないでください。( 🖅 119ページ ) B-CASカードを抜き差ししたときは、3秒以上 経ってから、B-CASカードテストを行ってください。 ( © 86ページ )

### 電話回線の接続

有料番組などを 楽しむための準備

有料番組や視聴者参加番組を楽しむときに必要です。

### まず、電話回線コンセントを 確認してください

直付型ローゼットのとき モジュラーコンセント への工事が必要です。



3ピンジャックコンセントのとき 3ピン変換アダプター (別売)が必要です。

#### 次の電話回線には接続できません

ISDN回線 ただし、ISDNのターミナルアダプ ターにアナログポートがあれば接続できます) デジタル方式の構内交換機に接続されている 電話回線。

「内線設定」が、9桁以上必要な構内交換機の 電話回線。

以下の電話回線の場合は、接続できないこと があります

ホームテレフォンやビジネスフォンが接続され ている電話回線。(主装置、ターミナルボックス、 ドアホンアダプターが接続)

➡ ご購入の販売店もしくはお使いの電話機メー カーにご相談ください。

#### 工事をされる場合は

電話回線に関する工事は資格を受けた人(工事 担任者)でなければ行えません。ご購入の販売 店もしくはNTT営業所へご相談ください。

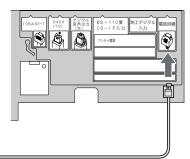
### 接続するときは 電話回線コンセント

または

ご注意

電話用のモジュラーケー ブルを、10BASE-T端子 に、誤挿入しないでくださ い。故障の原因となります。

モジュラー分配器(付属) モジュラーケーブル(付属)



背面端子部

雷話機

Tナビをお使いになる場合は、 「T navi編」をご覧ください。

#### 接続上のお願い

モジュラーケーブル

(電話機に付属のもの)

モジュラー分配器について

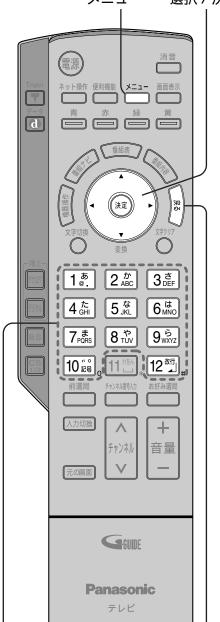
本機の回線接続端子に差し込まないでください。取り外せなくなる場合があります。 1つの電話回線に3つの機器を接続する場合は、市販の3分配用モジュラー分配器をご使用ください。 モジュラーケーブルについて

設置場所によっては壁に沿わせるなどして、邪魔にならないように十分配慮してください。 付属品(10m)で長さが足りない場合は、市販のモジュラーケーブルをお買い求めください。 ISDN回線でターミナルアダプターのアナログポートに接続している場合や、当社製デジタルコード レス電話機でワイヤレスリンク接続している場合は、「回線設定」で「プッシュ」を選んでください。 ( 🖾 84ページ )

B-CASカー電話回線の接続 ド続 の挿 λ

アンテナの接続は・ お済みですか? ( 🗠 63~65ページ )\* B-CASカードは挿入 されていますか? ( 🖙 66ページ ) 電話回線の接続は お済みですか? ( © 67ページ) リモコンの電池は 入っていますか? . ( © 12ページ)。•

選択 / 決定ボタン



市外局番や郵便番号の入力

ご購入後初めて電源を入れたときは 画面の指示に従って、 設置設定を行ってください 引っ越しなどでやり直すときは ( 🖾 68ページ )



本体の 電源を入れる

テレビ前面操作部:■ お買い上げありがとうございます。 正しくお使いいただくために各種設定を行います

決定ボタン」



以下の準備はお済みですか? お済みでない場合は、一旦電源を切り、準備 を終えた後、再度電源を「入」にしてください。 ・アンテナ線の接続 ・電話回線の接続 B-CASカードの挿入

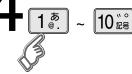
> アンテナを接続済 のときは 決定ボタン」 を押す



アンテナが接続されて いないときは

➡ 本体の電源を「切」にして、 アンテナを接続する。 ( 2 63~65ページ )

お住まいの地域の郵便番号を入力し、決定する



お住まいの地域の郵便番号を入力してください。 データ放送時の地域限定情報を表示させるために 必要です。



数字「0」は、10論。ボタンを 押します。

画面の「」は、「12型」ボタン を示しています。

間違えたときは ➡ 12 📆 \* を押す。

間違えたときは ➡ 12 型 を押す。

お住まいの都道府県を選び、決定する



地域の情報を

地域を

登録する

受信するために

地域設定

地上アナログ

チャンネルを

受信チャンネル設定

放送の

受信する

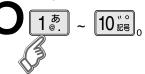
県域設定

伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」

南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」



お住まいの地域の市外局番(愛 104ページ)を入力し、決定する



お住まいの市外局番を入力してください。 地域に合った地上アナログチャンネル設定、地上 アナログ放送と地上デジタル放送の番組データの 受信を行うために必要です。



ご購入後に始めて電源を入れられ た場合は

表示内容をご確認の上、決定ボ タンを押してください。 メニューから「かんたん設置」を実

行された場合は

表示内容をご確認の上、「はい」を 選び、決定ボタンを押してください。

正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する







番組表で表示させるためには 正しい放送局名が必要です。 ・表示されていない場合は( 🖙 下記 )

修正したいときは(共同受信でチャンネルがずれているときなど)

(1) ◀▶で「修正」を選び、 決定ボタンを押す。

で修正したい-行を選び、 決定ボタンを押す。

(3) ◀▶で修正したい~ 項目を選び、 右記の方法で修正する。 リモコンの番号

は固定。 (修正できません)

(4)修正が終わったら ○ を押す。



で、ゴーストリダクション オン/オフを切り換える。 ( 🖾 74ページ )

決定ボタンを押し、入力画面が表示 ) 108ページを 見て放送局コードを入力する。(「放送局名」が表示) 例:NHK総合東京は「2128」

で数字を選び、◀▶で桁を移動させる。

で、選局時に表示される番号を選ぶ。 スキップ0 飛び越し 1~99 C13~C39-

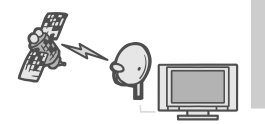
-表示なし BS-1∼BS-15 VTR1∼VTR9 VTR□の順に変化。

で、リモコンのボタンで選局するチャンネルを選ぶ。

1~62 C13~C39 ¬ の順に変化。

うまく受信できなかったチャンネルは「スキップ0」が設定され、順送り選局時は飛び越し(スキップ)されます。 (次ページへ続く©で)

68



### 地上デジタル放送について

物理チャンネルについて 地上デジタルの放送は、UHF帯の 周波数(13~62ch)を使って行われます。 この放送局ごとの周波数を、 物理チャンネルと呼んでいます。

3桁チャンネル番号

デジタル技術により、1つの物理チャンネ ルの中に、複数のチャンネルをのせること ができます。例えば、放送は、物理チャ ンネルの25chを使って、「101」~「103」 の3つの放送を提供します。この「101」 「102」「103」を3桁チャンネル番号と 呼びます。このうち、下位1桁が「1」の 放送が、その放送局の代表チャンネルと呼 ばれます。(この場合「101」) 2003年12月のデジタル放送開始時は、 代表チャンネルのみの放送となる放送局が 多いと予想されます。

リモコンのチャンネルボタン テレビ放送の場合、3桁チャンネル番号の 上位2桁(上記の場合は「10」)はリモコ ンのチャンネルボタンの番号と同じとする 割り当てになります。(本機はできる限り 自動でこの割り当てを行います) すなわち、この場合であれば 10 歳 を押す と、3桁チャンネル番号の「101」(その 放送局の代表チャンネル)が選局されるよ うに設定されます。この割り当てはお住ま いの地域により異なります。

(『雪106ページ)

代表チャンネル以外の選局 右の手順10の修正を選んで、お好み選局 に代表チャンネル以外の放送を登録できま

また、お好み選局にない場合でも、 タンやチャンネル番号入力により、選局が できます。

3桁チャンネル番号に枝番がつく場合 将来、多くの地域で地上デジタル放送が開 始され、同じチャンネル番号に割り当てる 放送が複数受信できた場合に枝番がつきま

例:「011」、「011-1」、「011-2」



選択 / 決定ボタン

「はい」を選び、決定する 設定しないときは ➡「いいえ」を選び、決定ボタンを押し手順12へ



地上デジタルチャンネル設定を行いますか? 次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない。 ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局 していない。 いいえ」を選択すると、次の設定へ進みます。



お住まいの地域を選び、決定する



地域にあった地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 ペンペルにの J に地エナンツルナヤン不ル設定を行うために必要です。 地域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が 消去されます。 これよりチャンネルスキャンを閉始します。 チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になります ので、ご注意ください。



お住まいの地域で受信できる地上デ ジタル放送のチャンネルを調べて一 覧表示しますので、しばらくお待ち ください。

正しく設定されていることを画面で確認し、「終了」を選び、決定する

地上デジタル放

<u>送のチャンネル</u>

受信チャンネル設定

を受信する



修正したいときは ➡「修正」を選び、決定ボタンを 押し下記へ

受信エリア外の場合など は受信できません。 ( 🖙 65ページ )

放送局名

放送サービスの種類 (テレビ、データなど) 3桁受信チャンネル番号

リモコンの選局ボタン

(13~36に設定されたチャンネルは、 ボタンやお好み選局で選べます)

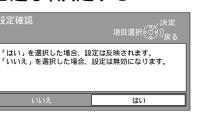
#### 修正したいときは

- (1) で修正したい行(リモコン 番号)を選び、
- (2) **◆**▶で「CH」の項目を選び、 で修正(変更)する。
- (3) 修正が終わったら (差) を押す。
- (4)「終了」を選び、決定ボタンを押す。

修	Œ.	入替終了		
		放送局名	種類	
1	011	NHK総合	テレビ	
2	021	NHK教育	テレビ	ш
3				ш
4	041	日本テレビ	テレビ	ш
5	051	テレビ朝日	テレビ	ш
6	061	TBS	テレビ	ш
7	071	テレビ東京	テレビ	ш
8	081	フジテレビ	テレビ	ш
9	091	MXテレビ	テレビ	ш
10				
11				

「はい」を選び、決定する



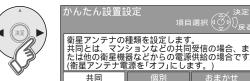




戻る



初めて設置するとき 必ず行ってください

衛星アンテナの 種類を設定する 衛星アンテナ設定 



**入** 決定ボタンを押す(電話テストが開始される)

電話テストを行います。 これは、有料番組やデータ放送を利用するために必要です。次の点を確認してください。 ・電話回線は接続されていますか? ・同じ回線で電話が話し中になっていませんか? 電話テストの画面が 表示され最大約3分間 かかります。

電話回線を 接続しているとき 電話回線が 正しく接続 されているか 確認する

電話テスト

「OK」の表示を確認し、決定する



かんたん設置設定 次へ テストが正しく終了しました。 有料放送やデータ放送を利用することができます。 次へお進みください。

電話テスト: ОК

「NG が出たときは

→ そのまま手順15に進み、手順18終了後に電話設定を行う。 (© 84ページ)

視聴者参加番組、有料番組(ペイ・パー・ビュー)や双方向のデータ放送を利用しないときは、電話回線接続は不要です。この時は、「NG」が出ますが問題ありません。

→ 決定ボタンを押す(B-CASカードテストが開始される)



かんたん設置設定 B - C A Sカードテストを行います。 これは、有料番組やデータ放送を利用するために 必要です。B - C A Sカードが挿入されているか 確認してください。

B-CASカード の動作を 確認する

B-CASカードテスト

┓「OK」の表示を確認し、決定する



かんたん設置設定 次へ できまり できます。 大人 できます。 大人 かにしく終了しました。 有料番組やデータ放送を利用することができます。 次へお進みください。

「NG」が出たときは

→ そのまま手順17に進み、手順18終了後にB-CASカードを正し く挿入(で 66ページ)し、再テストを行う。(で 86ページ) ▲ 7 番組表の注意事項を確認し、決定する



番組データを受信するには、時間がかかる場合があります。 それまでは、地上アナログ放送を1画面でご覧になるかリモコンで電源を「切」にしてお待ちください。番組データの受信スケジュール確認は「番組表設定」の「Gガイド受信確認」で行うことができます。

「かんたん 設置設定」を 終了する

↑ 決定ボタンを押して、終了する



かんたん設置設定

設定はこれで終わりです。
どうぞごゆっくりご覧ください。
なお、Tnaviの利用にはネットワーク、ブラウザ設定が別途必要です。

実行結果によっては、追加のメッセージが 表示される場合があります。

### 引っ越しなどで「かんたん設置設定」をやり直したいとき

メニューから「かんたん設置設定」をする

- **→** (1) メニューボタンを押す。
- (2)「初期設定」を選び、決定ボタンを押す。
- (3)「かんたん設置設定」を選び、決定ボタンを3秒以上押す。
- (4)69ページの手順4に続く。

画質の調整	かんたん設置設定▶
	設置設定
音声の調整	省エネ設定
画面の設定	接続機器関連設定
システム設定	自動更新設定
初期設定	設定リセット

メニューから一部の項目を設定する

➡ やり直したい項目を選ぶ。(『274~87ページ)

本機を工場出荷時の状態に戻す

- ➡(1)『 メニューから「かんたん設置設定」をする』の手順(1)~(4)を行う。
  - (2)69ページ手順6の市外局番入力で「0000」と入力し、決定ボタンを押す。
  - (3)確認の画面で「はい」を選び、決定ボタンを押す。
  - (4)電源を「切」にし、再度「入」にする。(「かんたん設置設定」手順1の画面を表示)

かんたん設置設定

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

((決定))

チャンネル

SUIDE

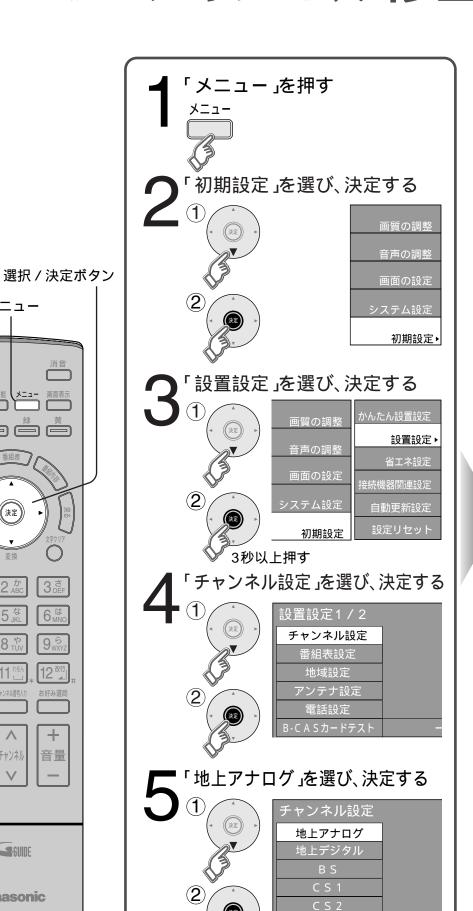
**Panasonic** 

元の画面

音量

地上アナログ放送の 受信状況が 変わったときに...





(右ページの選択へ続く©で)

①「オート」を選び、決定する 地上アナログ放送の

受信状況が 変わったとき 受信できる 局を自動で 探す

オート

自動で設定した

修正したい

とき

チャンネル設定を

マニュアル

微調整

ゴーストリダクション

(GR)



チャンネルオートサーチ中の画面に なり数分程度、乱れた映像になります。 自動受信できた放送局を 空きチャンネルに追加します。

② 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する



チャンネル設定 1/3 修正 入替 終了

修正したいときは(☞ 下記)

追加された放送局があった場合は、 マニュアルで放送局名を設定してください。

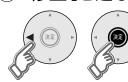
(終わったら 元の画面を押す)

①「マニュアル」を選び、決定する





②「修正」を選び、決定する





- ③ 68ページの手順7の 2 0 3 を行う
- ④「戻る iを押す



⑤「終了」を選び、決定する







リモコン番号ごとに設定した項目(「CH」が表示」など) を全て入れ替えたいときは

- (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
  - で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
  - で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
  - (4)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

映りが悪いときは(微調整)

- → (1)69ページの手順7の(2)で、微調整したいチャンネルを選び、メニューボタンを3秒以上押す。
  - (2) で見やすくなるように調整する。
  - (3)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

ゴースト(映像が2重、3重に映る) が気になるときは

⇒ ▼で「GR」の項目を選び、 で「オン」にする。

### お知らせ)

「オン」にすると選局して約3秒後 に大きなゴーストを軽減させ、 その後、残ったゴーストを順次 軽減します。

以下の映像には働きません。 ビデオなどの再生画像。 衛星デジタル放送の映像。 画面表示ボタンを押して 「GRオフ」または 「GCR信号なし」と表示される

2画面でどちらも地上アナログ放。 送のときの右画面。

予約録画中のモニター出力 以下の場合、「オフ」にしてください。 アンテナの設置や調整時。 アンテナが正確に設置や調整され ていないとき(室内アンテナなど)。 多数(10波以上)または過大な ゴーストのとき。

飛行機に反射しているなど、 変化しているゴーストのとき。

ヤンネルルト ル修正 送  $\overline{\mathcal{O}}$ 

チ地

74

元の画面

メニュー

チャンネル

V

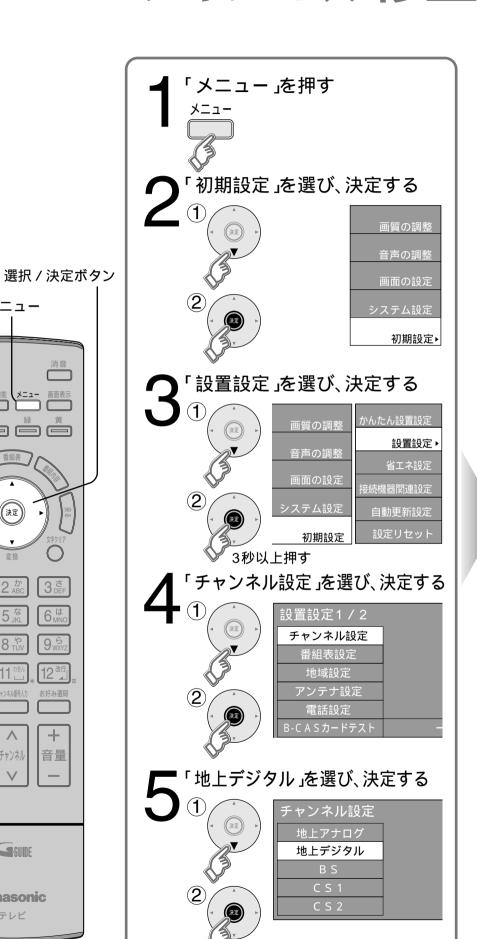
**G**SUIDE

**Panasonic** 

テレビ

音量

地上デジタル放送の 受信状況が 変わったときに...



(右ページの選択へ続く©で)

引っ越しなどで 受信地域が変わって 再設定したいとき

初期スキャン

地上デジタル放送の

受信できる局

を自動で追加

再スキャン

自動で設定した

修正したい

とき

チャンネル設定を

マニュアル

受信状況が

変わったとき

改めて自動で

受信設定する

①「初期スキャン」を選び、決定する



設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください、次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない

初期スキャン 再スキャン マニュアル

② お住まいの地域を選び、決定する



地域にあった地上デジタルチャンネル設定を行うために必要です。 地域設定を変更すると、これまでの地上デジタルチャンネル設定が 消去されます。 消去されます。 これよりチャンネルスキャンを開始します。 チャンネルスキャンを中断すると、スキャン内容が無効になります ので、ご注意ください。 地域選択

設定を行う前に、地上デジタルアンテナが接続されているか確認 してください、次の場合、何も受信しない可能性があります。 ・アンテナが地上デジタルに対応していない ・お住まいの地域で地上デジタル放送が開局していない

初期スキャン 再スキャン マニュアノ

なることがあります。

自動的に追加します。

10分程度かかり、乱れた映像に

新たに受信できた放送局は



チャンネルスキャン画面を表示します。 受信できるチャンネルを調べて新しく一覧表示し

(今までの設定はすべてリセットされます) 10分程度かかり、乱れた映像になることがあります。

③ 正しく設定されていることを画面で 確認し、「終了」を選び、決定する







修正したいときは

( © 下記のマニュアル設定の手順 ② へ )

(4) 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

② 正しく設定されていることを画面で ①「再スキャン」を選び、決定する







修正したいときは

( © 下記のマニュアル設定の手順 ② へ )

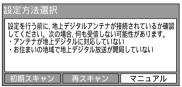
③ 設定確認画面で「はい」を選び決定する

③ 70ページの手順10の(1)~(3)を行う

①「マニュアル」を選び、決定する

②「修正」を選び、決定する







④「終了」を選び、決定する







⑤ 設定確認画面で、「はい」を選び決定する

リモコン番号ごとに設定した項目(「放送局名」や「CH」など) をすべて入れ替えたいときは

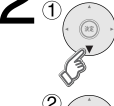
- → (1)「入替」を選び、決定ボタンを押す。
  - で、入れ替えたい番号を選び、決定ボタンを押す。
  - で、入れ替え先の番号を選び、決定ボタンを押す。
  - (4)戻るボタンを押し、▶で「終了」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

チャンネル修正地上デジタル放送の



「初期設定」を選び、決定する



選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

((決定))

Λ

チャンネル

**G**SUIDE

**Panasonic** 

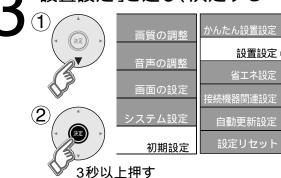
元の画面

音量

お好み選局

音声の調整 システム設定 初期設定

「設置設定」を選び、決定する



「チャンネル設定」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く©で)

### お知らせ)

「設置設定」は2ページ構成です。最下段の項 目からさらに を押すと次のページに変わり ます。

「BS」または「CS1」または「CS2」を選び、決定する



チャンネル設定 地上アナログ 地上デジタル BS C S 2



例:BSを選択

③ 変えたい CH」の項目に合わせる

	<b>A</b>
(◀ ((	決定

衛星チャンネル設定 BS					
1	1 0 1	テレビ	NHKBS1		
2	1 0 2	テレビ	NHKBS2		
3	103	テレビ	NHK h		
4	141	チレビ	BS日テレ		
5	151	テレビ	B S 朝日 1		
6	1 6 1	テレビ	B S ーi テレビ		

BS、CS1、CS2それぞれ36個まで設定できます。

(4)「CH」のチャンネル番号を変える



衛星チャンネル設定 BS						
リモコン		種類	チャンネル名			
1	1 0 1	テレビ	NHKBS1			
2	102	テレビ	NHKBS2			
3	1 0 3	テレビ	NHK h			
(4	200	テレビ	スターチャンネル			
5	151	テレビ	B S 朝日 1			
6	1 6 1	テレビ	B S ーi テレビ			

(終わったら 元の画面を押す)

デジタル放送 のチャンネル 設定

リモコンのボタン

に割り当てられた

衛星デジタル放送

のチャンネル

衛星チャンネル設定

を変える

/地上デジタル、' BS, CS1, CS2 デジタル放送では、多くのチャンネルがあります。普段よく ご覧になるチャンネルは、操作が簡単な、リモコンのチャン ネルボタンまたは、お好み選局に登録されることをおすす めします。

チャンネル設定の「リモコン」で1から12に設定したチャ ンネルは、リモコン上のチャンネルボタンにより選局でき ます。また、お好み選局の1ページ目の1~12に表示され

チャンネル設定の「リモコン」で13から24に設定したチャ ンネルは、お好み選局の2ページ目の1~12に表示されま

チャンネル設定の「リモコン」で25から36に設定したチャ ンネルは、お好み選局の3ページ目の1~12に表示されま

順送りの選局対象を「お好み」にすると、設定したチャンネ ルでの順送り選局ができます。( 🖙 44ページ)

BS、CS1、CS2では、工場出荷時に、いくつかのチャンネル が設定されています。

でのチャンネル 設定のしかた(デジタル放送)

- ➡(1)設定したいチャンネルを 受信する。
  - (2) た約3秒間押して 設定画面にする。



(3)▲▼◀▶で画面上のボタン を選び、決定ボタンを押す。

設定したチャンネルを削除する 1秒以上押す。

チャンネル修T 衛星デジタルが 放送の

78

元の画面

選択 / 決定ボタン

メニュー



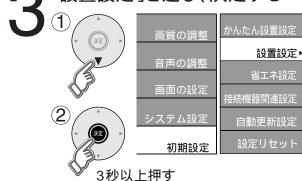


「初期設定」を選び、決定する

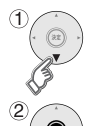


画質の調整 音声の調整 システム設定 初期設定▶

「設置設定」を選び、決定する



「番組表設定 または「地域設定」 を選び、決定する



2置設定1/2 チャンネル設定 番組表設定 地域設定 アンテナ設定 電話設定 -CASカードテスト

番組表設定と地域設定は、「かんたん設置設定」 を実行すると自動的に設定されます。 変更が必要な場合のみ設定してください。

### 「Gガイド地域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ

お住まいの 地域に合った 放送局を 番組表に 表示させる

Gガイド地域設定

番組表を

受信する

とき

放送局を

変更する

番組表受信設定

データの受信

スケジュール

を確認する

Gガイド受信確認

データ放送で

地域の情報を

変更する

地域設定

受信するために

お住まいの

地域を

番組表の

Gガイド地域設定

選んだ地域に登録されていない放送局は、 実際に受信できる場合でも番組表に表示され ません。Gガイド地域一覧表(で 110ページ) で必ずお確かめください。

(終わったら 元の画 を押す)

「番組表受信設定」を選び、 番組表を受信する放送局を選ぶ



(『宣73ページ)

番組表設定	戻る
Gガイド地域設定	東京23区
番組表受信設定	BS908
Gガイド受信確認	

設定を変更すると、番組情報が表示されなくなる

ことがあります。引っ越しなどで設定を変更した 場合は、かんたん設置設定をやり直してください。



Gガイド番組表はBS908のメガポート放送 より受信しています。(2003年9月現在)

お願い

放送局からの案内がない限り、 変更しないでください。

(終わったら 元の画を押す)

### 「Gガイド受信確認」を選び、決定する



Gガイド受信確認

地上デジタルのGガイド番組表は、将来受信 可能になれば表示します。(2003年9月現在)

### 確認結果が表示される



Gガイド受信スケジュール 地上アナログ ××:××~××:×× 地上デジタル ××:××~××:×× BS xx:xx~xx:xx C S 1 xx:xx~xx:xx C S 2 xx:xx~xx:xx テレビの視聴、または予約実行など によって、予定時間に番組データが 受信できないことがあります。

番組データの受信ができません。

BSアンテナの接続 および上記の設定を ご確認ください。

(終わったら 元の画面を押す)

### (1)「県域設定」を選び、お住まいの地域を選ぶ



県域設定 東京都(島部を除く)

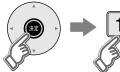


伊豆、小笠原諸島地域は 「東京都島部」 南西諸島鹿児島県地域は 「鹿児島県島部」

### ②「郵便番号」を選び、決定する



郵便番号

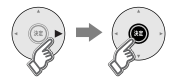








③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



間違えたときは ➡ 12型。を押す。

郵便番号を入力し、決定する

地域設定を工場出荷時に戻すには

- ➡(1) で「地域設定取消し」を選び、 決定ボタンを押す。
  - (2) ▶で「はい」を選び、決定ボタンを押す。

(終わったら 元の画面を押す)

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 ((決定)) 2 h 3 € 1 <sup>あ</sup>。 4 to 5 な kL 6 th 8 tov 7<sub>PQRS</sub> 9 S 10 🖫 12 改行 音量 チャンネル 元の画面 **G**SUIDE

郵便番号入力

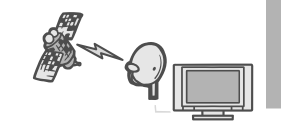
**Panasonic** 

80

元の画面

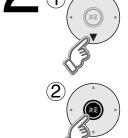
選択 / 決定ボタン

メニュー



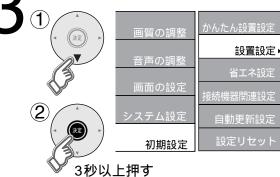


↑「初期設定」を選び、決定する

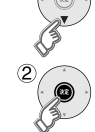


画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

┓「設置設定」を選び、決定する



「アンテナ設定」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く ☞)

①「地上アナログ」を選び、決定する



地上アナログの

電波が強過ぎて

アッテネーター

地上デジタル のアンテナ入

カレベルを最

地上デジタル アンテナ設定)

衛星アンテナが

アンテナの

入力レベル

を最大にする

衛星

アンテナ設定

共同アンテナの ときは不要。

個別のとき

大にする

映像が

不安定になるとき

アンテナ設定 地上アナログ 地上デジタル 衛星



②「アッテネーター」を選び、「オン」を選ぶ



デジタル放送には働きません。

る。 強すぎる電波を弱めます。

(終わったら 元の画面を押す)

①「地上デジタル」を選び、決定する



アンテナ設定 地上アナログ 地上デジタル 衛星



「受信中は、その放送局を表示します。 それ以外のときはNHK総合または NHK教育が選択できます。 ② アンテナの向きを調整し、アンテナの入力レベルを最大値にする



受信可能レベルに達したときに表示

(終わったら 元の画を押す)

①「衛星」を選び、決定する



アンテナ設定 地上アナログ 地上デジタル 衛星



③ アンテナの向きを調整し、 アンテナ入力レベルを最大値にする



受信可能レベルに達したときに表示「他の衛星受信中」の表示は、BSや110度 CSデジタル放送以外の衛星電波を 受信しています。

再度、アンテナの向きを調整してください。

②「アンテナ電源」を選び、「オン」を選ぶ



 
 衛星アンテナ設定
 戻る

 アンテナ電源
 オフ オン

 アンテナレベル B S Digital 受信中
 現在 52 最大 60

「オン」にすると衛星アンテナへ電源を供給します。

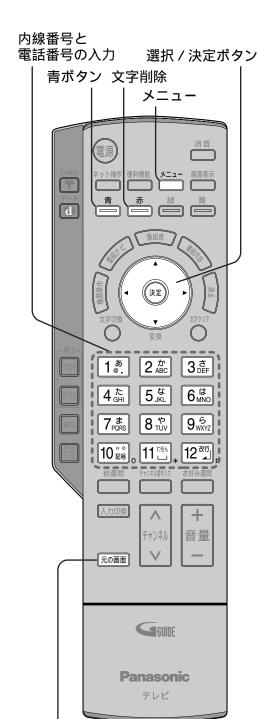
お知らせ)

アンテナの向きの調整は、アンテナの取扱説明書をご覧ください。アンテナの入力レベルは、天候、季節、地域などにより異なります。

(終わったら 元の画面を押す)

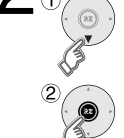
**G**SUIDE

元の画面



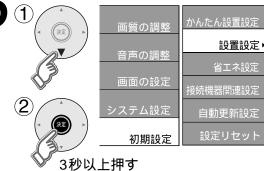


「初期設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 システム設定 初期設定

「設置設定」を選び、決定する



電話設定 を選び、決定する



(右ページの選択へ続く©で)

お知らせ

「電話設定」は2ページ構成です。最下段の項 目からさらに を押すと次のページに変わり ます。

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

「回線設定」を選び、設定する



回線設定 する

電話テストで自動的に選ぶとき 「自動」 自動でうまく設定できないとき ダイヤルボタンを押すと『ピッポッパ』と音が出る場合は 出ない場合は「ダイヤル20(20pps)」か 「ダイヤル10(10pps)」を選ぶ。 通常ご使用のとき 「する」

受話器を上げても『ツー』音が聞こえないとき 「しない」

(終わったら 元の画 を押す)

①「内線設定」を選び、決定する

外線使用時に 0発信などが 必要な電話 のとき

電話回線を

回線設定

トーン検出

設定する

内線設定



③ 確認画面で はい」を選び、決定する

(終わったら 元の画を押す)

② 0発信の電話のときは「0」を入力し、決定する





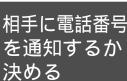


間違えたときは (赤ボタン)を押す。

0発信の後、外線につながるまで時間のかかる電話のとき

電話設定が正しく 設定されているか 確認する

電話テスト



発信者番号通知

本機から電話を かけるときのみ 電話会社を 変えたいとき 電話会社設定

マイラインプラス

「電話テスト」を選び、決定する



電話設定1/2	◆ 戻る				
回線設定	自動				
トーン検出	しない する				
内線設定 9					
電話テスト					
▼					



正常終了。 OK

画面の指示に従ってください。

テスト中 | テスト中。(最大約3分間かかります) (終わったら 冠画を押す)

「発信者番号通知」を選び、設定する





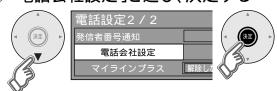
通知する相手に常に通知する。

通知しない 相手に常に通知しない。

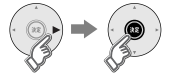
指定なし電話会社との契約に従う。

(終わったら 元の画 を押す)

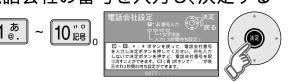
(1)「電話会社設定」を選び、決定する



③ 確認画面で「はい」を選び、決定する



② 電話会社の番号を入力し、決定する 4 マイラインプラスを契約のとき、「解除する」を選ぶ



間違えたときは 📦 🚞 (赤ボタン)を押す。



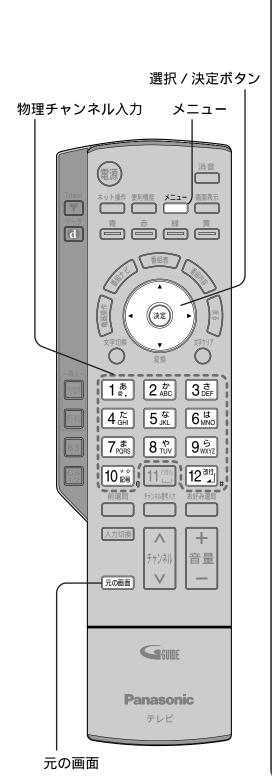


(終わったら 元の画面を押す)

84

元の画面

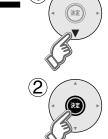
### 受信設定/B-CASカードテスト



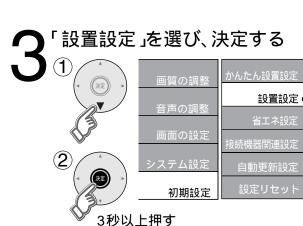
86



「初期設定」を選び、決定する



画質の調整 音声の調整 システム設定 初期設定▶



(右ページの選択へ続く©で)

### お知らせ)

「設置設定」は2ページ構成です。最下段の項 目からさらに を押すと次のページに変わり ます。

(1)「受信設定」を選び、決定する







30 最大

②「地上デジタル」を選び、決定する



地上デジタル



地上デジタル (受信設定)

放送局から案内が ある場合のみ

衛星周波数

などを変える

衛星

(受信設定)

B-CASカード

B-CASカードテスト

B-CASカードを

挿入して3秒以上

経ってから行って

ください。

の動作を

確認する

物理チャンネル

のアンテナ入力

レベルを確認す

③「物理チャンネル選択」を選び、決定する

物理チャンネル選択

'ンテナレベル

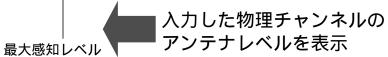
受信中の放送局名



(4)「物理チャンネル」を入力し、決定する ① ~ ⑩、#ボタンを使って、物理チャンネルを 2桁入力し、決定ボタンを押してください。



間違えたときは ➡ 12型 を押す。



(終わったら 元の画を押す)

①「受信設定 を選び、決定する







現在のアンテナ入力レベル

②「衛星」を選び、決定する





放送局からの案内に従って、操作してください。 案内がない限り、変えないでください。視聴できなくなることがあります。

(終わったら 冠画を押す)

「B-CASカードテスト」を選び、決定する







テスト結果が表示される



「NG」がでたら、B-CASカード の挿入を確認してください。 ( 🖙 66ページ )

(終わったら 元の画面を押す)

B-CASカー 受信設定/

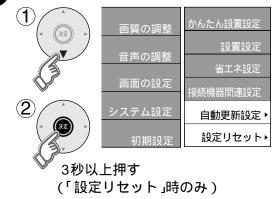
ドテスト

### 自動更新設定/設定リセット

1 「メニュー」を押す メニュー 2 「初期設定」を選び、決定する

画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

**ろ**「自動更新設定」または「設定 リセット」を選び、決定する



(右ページの選択へ続く『雪)

### 「自動」か「手動」を選ぶ



デジタル放送で

ダウンロード

|ダウンロード予約|

アンテナ設定

( 衛星デジタ

工場出荷

ル)電話設定 の設定値を

状態に戻す

設定項目リセット

本機を廃棄され

るときなどに、

情報をすべ

て消去する

個人情報リセット

方法を選ぶ

送られる 新しい情報の



ダウンロードについて 衛星からの情報を本機に取り込むこ とにより、本機の制御プログラムを 最新のものに書き換えます。

自動

情報が届いた場合は、リモコンで電源「切」時に 自動的にダウンロードする。(通常は「自動」)

手動

情報が届いた場合は、メールで知らせる。

→ メールを確認し、「ダウンロード予約」の
「する」か「しない」を選ぶ。

( © 58ページ、「放送メール」手順①~②)

(終わったら 売の画面を押す)

### ①「設定項目リセット」を選び、決定する





②「はい」を選び、決定する





「アンテナ設定(衛星デジタル)」 「電話設定」の各項目が、工場出荷状態に戻ります。

(終わったら 元の画面を押す)

### ①「個人情報リセット」を選び、決定する



設定リセット (戻る) 設定項目リセット 個人情報リセット



②「はい」を選び、決定する





本機に記録されているお客様の操作に関する個人情報 (メールや購入記録、データ放送のポイントなど)が、 すべて消去されます。

操作後は、本体の電源を「切」にしてください。

#### ご注意

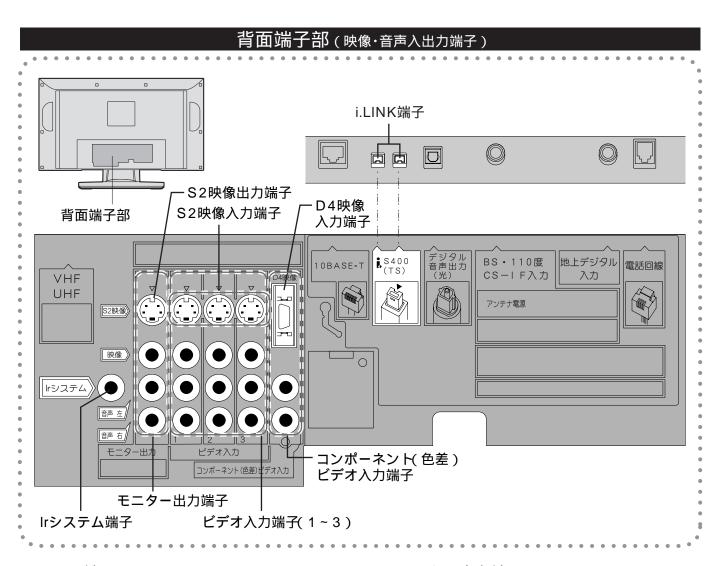
廃棄などで本機を手放される以外には、実行しないで ください。

選択 / 決定ボタン メニュー ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 ((決定)) 音量 チャンネル 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** 元の画面

の画面(石ページ)

88

### 録画・再生機器の接続の前に



#### i.LINK端子(2組)

i.LINKは、1本のケーブルでハイビジョン放送 など高画質のデジタル画像や音声信号の入出力 を可能にし、本機から接続機器(D-VHSビデオ デッキなど の録画や再生など基本操作もでき る大変便利な機能です。

ハイビジョン映像やマルチビュー放送( © 42 ページ)などのデジタル映像に対応しています。 本機では地上アナログ放送などの画像には対応 していません。

本機では、2台までの当社製i.LINK機器を制御でき ます。録画中は、使用していない機器でも端子の 抜き差しや電源の「入」切」はしないでください。 画像の乱れや異常動作の原因になります。

### Irシステム端子

Irシステムは、ビデオデッキやDVDレコーダーなど のリモコンの赤外線信号(Infrared)を利用して、 本機からビデオデッキなどの電源へ「切」や 録画の開始など、一部の操作ができる機能です。 付属のIrシステムケーブルを接続します。

### モニター出力端子(1組)

ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の入力端子に 接続します。

予約録画中は、そのチャンネルの映像、音声を出力 します。

以下の信号を出力します。

本機で受信できるテレビ放送

ビデオ入力1~4に接続した各機器の映像 i.LINK端子に接続した各機器の映像

コンポーネント(色差)ビデオ入力に接続

した機器の音声(映像信号は出ません)

ビデオデッキなどの録画機器を接続した場合は 「モニター出力停止設定」が必要です。

( 🕼 99ページ )

#### ご注意

S2映像出力端子からは、地上アナログ放送およびビデ オ入力の「映像」端子に入力した信号は出力されません。 メモリーカードの画像を見るときは、映像信号は 出力されません。

地上アナログ放送の予約録画時は、GR(ゴースト リダクション の機能は働きません。

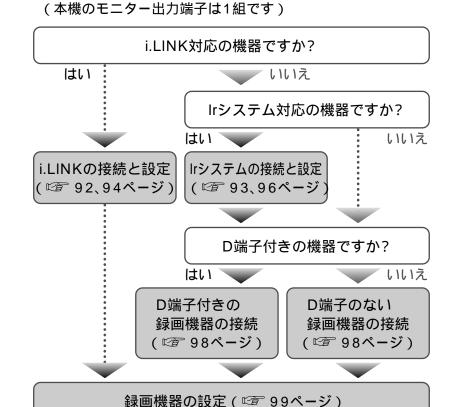
録画時の信号の流れについては (『 24ページ)



外部機器の接続・設定 の前にお読みください

### 録画機器の接続と設定

VHSやD-VHSのビデオデッキ、DVDレコーダー、 ハードディスクビデオレコーダーなどの接続と設定は、 下記の通り行ってください。 地上アナログ放送を録画できる機器は1台のみです。



### 再生専用機器の接続と設定

DVDプレーヤーやビデオカメラ、 デジタルカメラ、ゲーム機などの接続と 設定は、下記の通り行ってください。 前面に1台、背面に4台まで接続 できます。(録画機器用を含みます)

前面に接続する機器を決める (頻繁に取り外しをする機器)



再生専用機器の接続 ( © 100ページ)



再生専用機器の設定 ( 101ページ)

#### ビデオ入力端子

(背面:ビデオ1~3、前面:ビデオ4) ビデオデッキなどの「映像」と「音声」の出力端子 に接続します。

#### S2映像入力端子

「映像」入力端子よりも、色のにじみが少なく、 高画質に再生できます。

再生機器の「S」S1」S2」出力端子と接続して ください。

S端子 : 色のにじみが少ない

S1端子:Sにワイドテレビ対応を追加

S2端子:S1にワイドクリアビジョン対応を

追加

「S2映像」入力端子と「映像」入力端子を両方 接続すると、「S2映像」の画像が映ります。 S2映像入力端子に接続するときは、音声入力端 子にも同時に接続してください。

コンポーネント(色差)ビデオ入力端子

ビデオデッキなどの「D1~D4映像」と「音声」の 出力端子に接続します。

#### D4映像入力端子

「S2映像」入力端子よりも、さらに色のにじみが 少なく高画質に再生できます。

「D1~D4映像」のいずれかの端子と接続して ください。

ビデオデッキなどの「Y、PB、Pr 「Y、CB、Cr」 「Y、B-Y、R-Y」などの出力端子とは、D端子ピン ケーブル RP-CVCDG15: 別売)で接続でき ます。

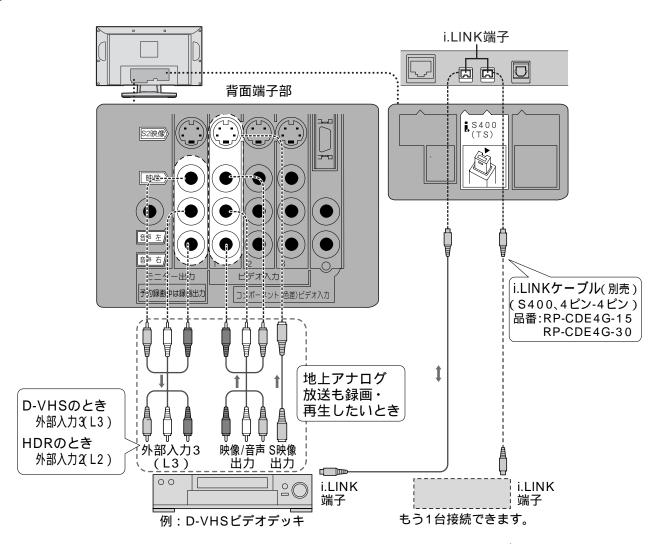
対応している信号:

525i(480i), 525p(480p),

1125i(1080i), 750p(720p)

接録続画 の前にいます。

### i.LINK対応 D-VHS、HDRの接続



機器により異なる場合があります。(録画機器の取扱説明書をご覧ください)

### i.LINKを接続すると

デジタル放送の録画・再生ができます。

本機から、当社製のD-VHSビデオデッキやハードディスクビデオレコーダー(HDR)を操作できます。 (『章 50ページ)

#### 接続上のお願い

ケーブルを購入する際は「S400対応の4ピンのi.LINK(アイリンク)ケーブル」とご指定ください。 D端子付きの機器の場合は、上図のビデオ入力端子の代わりに、D4映像端子に接続することをおす すめします。 ( © = 98ページ )

i.LINK端子はどちらも同じように使えます。

ただし、接続が輪(ループ)になったり、i.LINK対応パソコンなどを接続すると誤動作する場合があります。

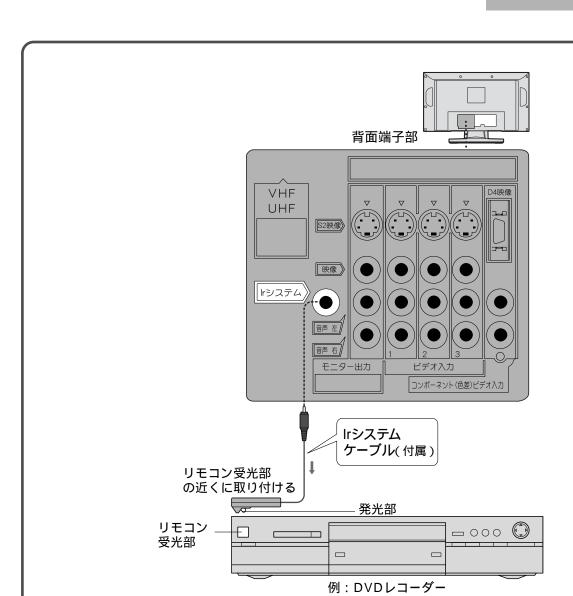


### ご注意

i.LINK端子からは、地上アナログ放送は出力されません。

i.LINK未対応のHDR(ハードディスクビデオレコーダー)もあります。(当社製DMR-HS2など)地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子から映像が出力されません。

地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

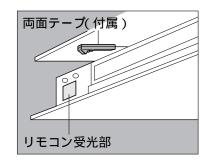


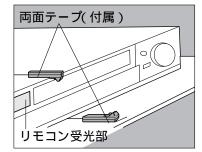
Irシステムの接続

#### Irシステムケーブルの取り付け例

天板に取り付ける場合

録画機器または棚に 取り付ける場合





録画機器のリモコン受光部の位置を確認してください。

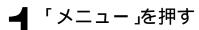
両面テープは、貼り付ける個所のゴミやほこりを取り除いてから貼り付けてください。 Irシステムケーブルに付属の両面テープは強力なため、棚などに貼り付けたあと、無理に はがすと板の表面を傷める場合があるので、ご注意ください。

|rシステムの設定(© 96ページ) 録画機器の接続、設定も必要です(© 98ページ)

### 外部機器の接続・設定

### i.LINK対応 D-VHS、HDRの設定







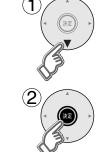
画質の調整・ 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定▶

「接続機器関連設定」を 選び、決定する



設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定り 設定リセット

(右ページの選択へ続く©で)

### お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成で す。最下段の項目からさらに を押す と次のページに変わります。 設定が有効でない項目は、灰色表示にな ります。

### ①「i.LINK接続設定」を選び、決定する



i.LINK接続した機器

が使用できることと

i.LINK接続設定

本機に登録された

機器名を

確認する

入力切換ボタンで

自動切換して

再生する

i.LINK機器を選ぶだけで デジタルとアナログを

ビデオ入力接続設定

本機のリモコンで

i.LINK信号に

i.LINK待機

i.LINK機器の再生時

i.LINK自動切換

自動で行わない

応答したい

とき

電源「切」時も

i.LINK接続設定

② 使いたい機器(2台まで)の「使用」が 「する」になっているか確認する

LINK接続設定 D-VHS1 Panasonic AVC-123456 オン する 使用する機器 「する」 使用しない機器 「しない」 使用できない機器 「不可」 「する」しない」を変えるには

- (1) で機器を選び、決定ボタンを押す。
- (2)「使用する」またば、使用しない」を確認し、 決定ボタンを押す。

「未接続」の機器を選んだときは、「削除する」を 選び、決定ボタンを押すと、登録を消すこと ができます。

接続機器の メーカー名 「オフ」電源オフ (本機で操作可能)

と機種名

- 「未接続」一度接続したが現在はしていない状態。
- 「予約」録画予約の待機中。
- 「不明」本機で操作できない、またば「使用」が「しない」になっている。

本機に登録された機器名を表示

(終わったら 元の画 を押す)

①「ビデオ入力接続設定」を選び、決定する ② 接続しているビデオ入力端子名を選ぶ









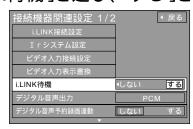
「使用」を「する」 にした機器名 を表示。

92ページの 接続例では 「ビデオ1」を選ぶ。

(終わったら 元の画 を押す)

### 「i.LINK待機」を選び、「する」を選ぶ







しない ...リモコンで電源「切」時の消費電力を少な くする。

する ......電源 切」時に、電源ランプ ( 🖙 13ページ)が橙色に点灯。 (通常ば しない」をおすすめします) (終わったら 元の画 を押す)

### 「i.LINK自動切換」を選び、「しない」を選ぶ



モニター出力停止設定     ビデオ1       入力スキップ     オフ     オン       i.LINK自動切換     しない     するト	接続機器関連設定	2/2	∢ 戻る
	モニター出力停止設定	ビデ	オ1
i.LINK自動切換 しない するト	入力スキップ	オフ	オン
	i.LINK自動切換	しない	する▶



しない ...i.LINK機器の操作で本機の入力切換 および再生画面の自動表示を行わない。

> .i.LINK機器の再生時に、入力切換を自 動的に行い、その再生画面を自動で表 示させる。またi.LINK待機が「する」時 には、リモコンで電源「切」の場合、自 動で電源「入」にして再生表示を行う。

> > (終わったら 元の画面を押す)

((決定)) 音量 チャンネル 元の画面 GSUIDE **Panasonic** 

選択 / 決定ボタン

メニュー

ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示

元の画面

### 外部機器の設定

### 録画、予約に便利な Ir システムの設定



┫「メニュー」を押す



**ク**「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 音声の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

**ろ**「接続機器関連設定」を 選び、決定する

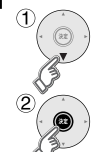


かんたん設置設定 設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定・ 自動更新設定 設定リセット

お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらに を押すと次のページに変わります。

「Irシステム設定」を選び、 決定する



接続機器関連設定 1
i.LINK接続設定
Irシステム設定
ビデオ入力接続設定
ビデオ入力表示書換
i.LINK待機
デジタル音声出力

(右ページの選択へ続く 🖾 )

設定が有効でない項目は、灰色表示になります。

各項目ごとに、設定する



Irシステムで 接続した機器を

設定する

使えるように

Irシステム

メーカー

リモコン種別

外部入力

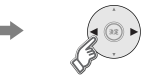
lrシステムで

接続した機器が

か確認する

正しく動作する

テスト



「オン」にする。

つないだ機器のメーカーを選ぶ。

下記のテストで、うまく動作しないとき、切り換える。

当社製のビデオデッキまたはDVDレコーダーで「タイマー予約」をするときのみ、設定してください。本機に接続した、ビデオデッキ/DVDレコーダー側の外部入力端子の番号(1、2、3)に合わせる。(他メーカーの機器では設定できません)

本機で設定できるメーカーは以下の通りです。

松下、ビクター、東芝、三菱、三洋、シャープ、ソニー、日立、アイワ、NEC、パイオニア 一部、使用できない商品もあります。

「リモコン種別」について

メーカーにより、リモコン信号が複数あり、種別が異なります。

下記のテストを実行しても機器が動作しない場合は、他のリモコン種別に切り換えてください。 リモコン種別を「DVDレコーダー1~3」に設定した場合は、番組表から録画予約を行うと録画予約 情報の他に番組タイトル情報が送られます。この番組タイトル情報を受信して表示できる当社製の DVDレコーダーはDMR-E50、DMR-E60、DMR-E70V、DMR-E80H、DMR-E100H、 DMR-E200Hの6機種です。(2003年9月現在)

ただし、番組タイトル情報に  $\mathbb{N}$  、 $\square$  、 $\mathbb{N}$  などの外字が含まれていると、DVDレコーダーでは表示されません。

(終わったら下記のテストを行う)

①「テスト」を選び、決定する







②録画機器の電源が入「切」するか、確認する

「送信中」が表示され、電源「入」切」のリモコン信号がくり返し送信されます。

③ 決定ボタンを押す



(くり返し送信が終了)

録画機器の電源が入「切」しないときは

▶ Irシステムケーブルの接続、取り付けを確認する。 (© 93ページ) リモコン種別を変える。(上記)

(終わったら 元の画面を押す)

選択 / 決定ボタン メニュー ネット操作 便利機能 メニュー 画面表示 ((決定))  $\wedge$ 音量 チャンネル 元の画面 **G**SUIDE **Panasonic** テレビ

元の画面

96

システムの設定

# 録画機器の接続と設定

### 録画機器の接続と設定



接続した

表示を変える

ビデオ入力

表示書換

i.LINK接続 した機器は 不要。

接続した録画機器

( 『 左ページ )の

映像・音声の

モニター 出力を停止

モニター出力停止設定

ハウリング

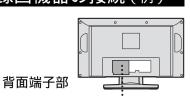
(ブー音) か映

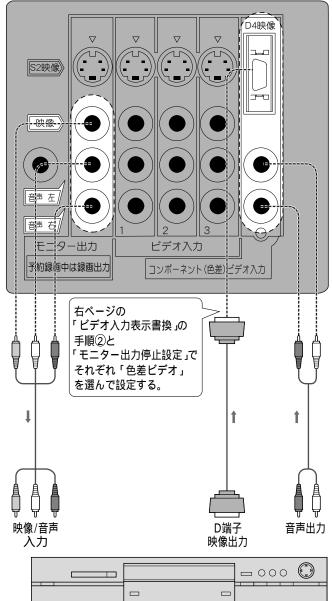
のため。

像発振の防止

する

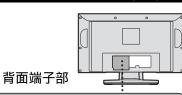
### D端子付きの録画機器の接続(例)

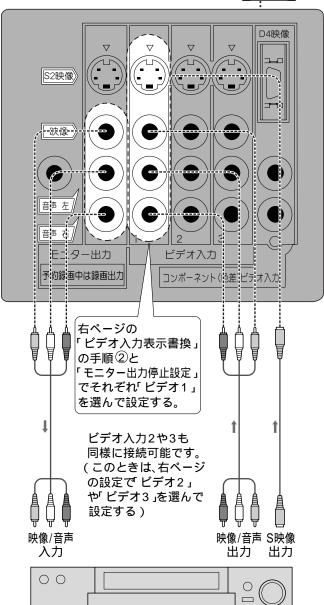




例:DVDレコーダー

### D端子のない録画機器の接続(例)





例:VHSビデオデッキ

### ご注意

地上アナログ放送時には、本機のモニター出力のS2映像出力端子から映像が出力されません。 地上アナログ放送を録画される場合は、本機のS2映像出力端子を録画機器に接続しないでください。

### お知らせ

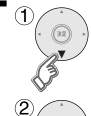
ハイビジョン放送も地上アナログ放送と同等の画質で録画されます。 接続機器にD端子がなく、コンポーネント信号のみの場合は、別売の変換ケーブルで接続できます。

### メニュー を押す



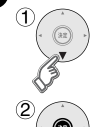
画質の調整・ 画面の設定 システム設定

### 「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 画面の設定 システム設定 初期設定

### 「接続機器関連設定」を 選び、決定する



設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定

(右の選択へ続く© )

#### お知らせ

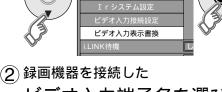
「接続機器関連設定」は2ページ構成 です。最下段の項目からさらに を 押すと次のページに変わります。



### ①「ビデオ入力表示書換」を 選び、決定する







入力端子に ビデオ入力端子名を選び、 機器に合わせて 機器に 表示を選ぶ 合わせて

∢ 戻る
√ ビデオ1 →
ビデオ 2
ビデオ 3
ビデオ4
DVD





▶を押すたびに切り換わります。

プロ表示→ DVD → ゲーム → CATV 表示なし(ディスク) VTR デジタルチューナー・

(終わったら 元の画面を押す)

### 「モニター出力停止設定」 を選び、録画機器と接続 した入力端子名を選ぶ

	接続機器関連設定	2/2	▼ 戻
	モニター出力停止設定	4	ビデオ1
	入力スキップ	オフ	オン
	i.LINK自動切換	しな	いす
,	_		



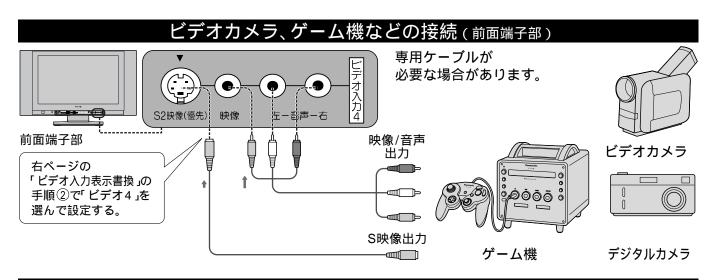


「ビデオ 1~4」、「色差ビデオ」 から選ぶ。(i.LINK接続中は、 i.LINK機器も選べます)

しない「停止させないとき。

(終わったら 元の画面を押す

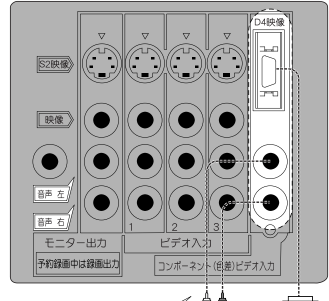
## 再生専用機器の接続と設定

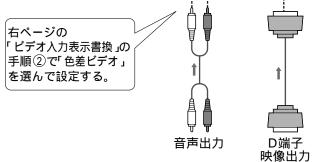


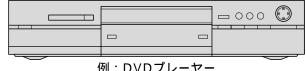
### DVDプレーヤーなどの接続(背面端子部)

D端子付きの再生専用機器の接続(例)





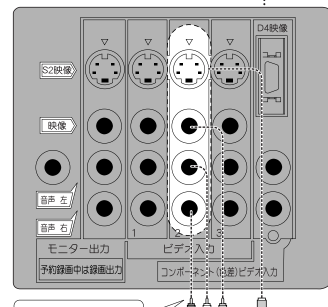


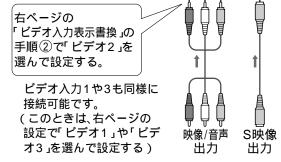


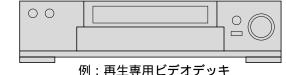
例:DVDプレーヤー

D端子のない再生専用機器の接続(例)







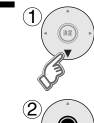


メニュー を選ぶ



画質の調整 システム設定

「初期設定」を選び、 決定する



画質の調整 システム設定 初期設定▶

「接続機器関連設定」を 選び、決定する



んたん設置設定 設置設定 省エネ設定 接続機器関連設定 自動更新設定 設定リセット

(右の選択へ続く©で)

### お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成 です。最下段の項目からさらに を 押すと次のページに変わります。

①「ビデオ入力表示書換」を 選び、決定する



ビデオ入力表示書換

入力端子に 接続した 機器に 合わせて 表示を変える

ビデオ入力 表示書換

を押したとき

入力スキップ

飛ばす

(2) 再生機器を接続した ビデオ入力端子名を選び、 機器に合わせて 表示を選ぶ

ビデオ 1	ビデオ1
ビデオ 2	ビデオ 2
ビデオ3	ビデオ 3
ビデオ 4	ビデオ 4
色差ビデオ	DVD





▶を押すたびに切り換わります。

プロ表示→ DVD → ゲーム → CATV 表示なし ディスク VTR デジタルチューナー・

(終わったら 元の画面を押す)

「入力スキップ」を選び、 「オン を選ぶ

入力切換ボタン 入力スキップ 接続のない 外部入力を

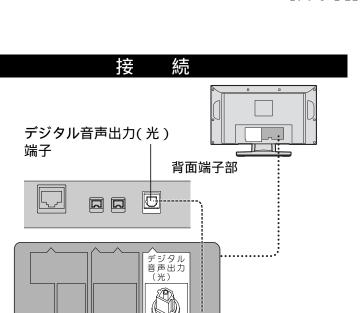
(終わったら 元の画を押す

再生専用機器の接続と設定

# 接続と設定オーディオ機器の

### 光ケーブル対応 オーディオ機器の接続と設定





端子カバーの上か ら光ケーブルのプ ラグを押し込んで ください。

光ケーブル

▼ デジタル音声 入力(光)端子

(別売)



オーディオ機器

### 接続できるオーディオ機器

デジタル音声入力(光)端子を持ち、PCMまたはAAC対応でサンプリングレートコンバーター内蔵のMDやアンプなどのオーディオ機器。

本機のデジタル音声出力(光)端子は、デジタル放送の信号をそのまま出力していますので、サンプリングレートコンバーターのないオーディオ機器は使用できません。 AACとは、音声符号化の規格の一つです。AACは、CD(コンパクトディスク)並みの音質データを約1/12にまで圧縮

できます。また、5.1チャンネルのサラウンド音声や 多言語再生を行うこともできます。

オーディオ機器の説明書も、よくお読みください。

### ┫ 「メニュー」を押す





### 「初期設定」を選び、 決定する





### 3 「接続機器関連設定」を 選び、決定する





### お知らせ

「接続機器関連設定」は2ページ構成です。最下段の項目からさらにを押すと次のページに変わります。

(右ページの選択へ続く 🖾 )

### 設 定

### 「デジタル音声出力」を選び、「AAC またば 自動」を選ぶ



AAC対応の

録画予約で

デジタル音声出力(光)

端子から録音中に

チャンネルを

変えても確実

デジタル音声

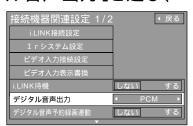
予約録画連動

に録音する

オーディオ機器

を接続したとき

デジタル音声出力





PCM オーディオ機器がAACフォーマットに 対応していないとき。(工場出荷時)

AAC 常に AAC 出力。

自動 サラウンド・ステレオ番組のときのみ自動的に「AAC」出力に切り換える。

### (お知らせ)

「AAC」にすると、字幕放送やデータ放送の効果音が、デジタル音声出力(光)端子から出力されません。「PCM」にするか、モニター出力の音声端子をご使用ください。

地上アナログ放送や、ビデオ入力端子1~4、色差ビデオ入力端子に接続した機器を視聴中は、設定とは関係なく、常時「PCM」出力します。 AAC対応のオーディオ機器を接続する場合、「PCM」と「AAC」の入力に対し自動切換機能のあるものをおすすめします。

(終わったら 元の画を押す)

### 「デジタル音声予約録画連動」を選び、「する」を選ぶ



接続機器関連設定 1/2	2
i.LINK接続設定	
Irシステム設定	
ビデオ入力接続設定	
ビデオ入力表示書換	
i.LINK待機	しないする
デジタル音声出力	PCM
デジタル音声予約録画連動	∢しない する



する 録画予約実行中は、録画中の番組の音声を出力。

上記の「デジタル音声出力」を「PCM」にしてください。 (「自動」にしていると、3ch以上のステレオ放送では AAC出力になります)

地上アナログ放送の予約録画実行中は、現在選局中の 音声を出力します。

しない選局中の番組の音声を出力。

### お知らせ)

デジタル放送の番組によっては、録音できない場合があります。

(終わったら 元の画面を押す)

## 地上アナログ放送 チャンネルー覧表

(市外局番を用いた設定)

チャンネル設定で入力された市外局番は、自動的に以下66地域の中で近い市外局番に変更され、その地域の各放送局が設定されます。例えば大阪府茨木市(072)を入力すると、一覧表の大阪市(06)の内容が自動的に設定されます。 一部の地域は自動変換されない場合があります。

	的に設定さ	1649。	口りひょじょりは	は自動変換される			
和完		市外	1	リモコンボタンと受 2	信チャンネル・表示チャ	・ ヤンネル・放送局名 4	5
都道 府県	都市		受信·表示」放送局名	受信表示」放送局名	3   受信 <sup> </sup> 表示   放送局名   CH   CH   放送局名	受信表示 CH CH 放送局名	受信·表示 放送局名
北海道	札幌	011	1 1 HBC テレビ	∥ i i	3 3 NHK総合札幌	17:17:TV 北海道	5 5 STVテレビ
	旭 川	0166		2 2 NHK教育札幌		33 3 TV 北海道	
	北見	0157	1 1	2 2 NHK教育札幌	1 1	1 1	1
	帯広	0155	34¦34¦HTBテレビ	2 2 1 1 1 1 1 2 1 4 1		4 4 NHK総合札幌	
	<u>釧路</u> 室蘭	0154	1 1	2   2   NHK教育札幌 2   2   NHK教育札幌		<u>29   29   TV 北海道</u>   29   29   TV 北海道	
	函館	0138	21'21'TV北海道		35!35!HTBテレビ	29  29   V 北海道   4   4   NHK総合札幌	1 1
青森	青森	0177	1 1 青森放送	27 27 0113772	3 3 NHK総合青森	1 1	5 5 NHK教育青森
	八戸	0178				31 31 青森朝日放送	1
岩手宮城	盛岡	019	1 1 東北放送	3333めんこいテレビ	35 35 テレビ岩手	4 · 4 · NHK総合盛岡	31 31 IATテレビ
宮城	仙台	022	1	1 1	3 ¦ 3 ¦ NHK総合仙台		5 5 NHK教育仙台
秋 田	秋田	018		2 2 NHK教育秋田	1 1		3131秋田朝日放送
山形	大館山形	0186	1 1 青森放送		1 1	4   4   NHK総合秋田	59   59   秋田朝日放送   30   30   さくらんぼ
Щ ТУ	鶴岡	0235	1 1 山形放送		3 3 NHK総合山形	4 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	24 24 さくらんぼ
福島	福島	024	1 1 東北放送	2	I I	3 1 3 1 テレビュー福島	1 1
~	会津若松	0242	1 1 NHK総合福島		3 3 NHK教育福島	47 47 テレビユー福島	
	いわき	0246		32 32 テレビユー福島	! !	4 ! 4 ! NHK 総合福島	
茨 城	水戸	029	4 4 1 NHK総合東京	14:14:MXテレビ	46 3 NHK教育東京	42 4 日本テレビ	16:16 放送大学
栃木	宇都宮	028	29  1   NHK 総合東京	14 14 MXテレビ	27	25   4   日本テレビ	31  31  とちぎテレビ
群 馬	<u>前橋</u> さいたま	027		14 14 M X テレビ 14 14 M X テレビ		54  4   日本テレビ	48 48 群馬テレヒ  16 16 放送大学
<del>与</del> 千 葉	1	048	1 1 1 NHK総合東京			<del>4   4   日本テレビ</del>   <b>4   4   日本テレビ</b>	16,16,放送入字
東京	東京	03	1 1 NHK総合東京			4 4 日本テレビ	16 16 放送大学
神奈川	横浜	045	1 1 1 NHK総合東京			4   4   日本テレビ	16 16 放送大学
新潟	新潟	025			21 21 新潟テレビ21	29 29 テレビ新潟	5 5 新潟放送
富山	富山	0764	1 1 1 北日本放送			37 37 石川テレビ	1 1
石川	金沢	076	1 1 1 北日本放送	1 1	3434富山テレビ	4 4 NHK総合金沢	1 1
福井山 梨	福井甲府	0776 055	1 1 NHK総合甲府		3   3   NHK教育福井 3   3   NHK教育甲府	4 . 4 . D * = L . Ľ	5 5 山梨放送
<u>山 梨</u> 長 野	長野	026		2 2 NHK総合長野	3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4 4 1日本テレビ 20 20 長野朝日放送	コーコー 田栄放送
IX ±J	飯田	0265	4444長野朝日放送		3 - 3 - NHK教育長野	4 · 4 · NHK総合長野	1 1
岐 阜	岐阜	058	1 1 東海テレビ		39 3 NHK総合名古屋	I I	5 ¦ 5 ¦CBC テレビ
静岡	静岡	054	i	2 2 NHK教育静岡		3 1   3 1   静岡第一テレビ	i
	浜 松	053		3030静岡第一テレビ		4 4 NHK総合静岡	5 5 CBC テレビ
愛知	名古屋	052	1 1 1 東海テレビ		3   3   NHK総合名古屋		5   5   CBC テレビ
三重	大津	059 077	1   1   東海テレビ	25 25 アレビ愛知    28 28 NHK総合大阪	313 NHK総合名古屋	4 4 毎日放送 36 4 毎日放送	5 5 CBC テレビ
京都	京都	075			19 19 テレビ大阪		
大阪	大阪	06		2 2 NHK総合大阪	19 19 テレビ大阪	4 4 毎日放送	1 1
兵 庫	神戸	078		28:2 NHK総合大阪	36 36 サンテレビ	18 4 毎日放送	19 19 テレビ大坂
奈良	奈良	0742			19 ¦19 ¦テレビ大阪	4 4 毎日放送	5 1 5 1 NHK総合大阪
和歌山	和歌山	073		32 2 NHK総合大阪			30 30 テレビ和歌山
島根	<u></u> 鳥取 松江	0857 0852	1 1 1 日本海テレビ 301301日本海テレビ		3 13 NHK総合鳥取	4 4 NHK教育鳥取	1 1
四 仅	浜 田	0855	30、30、日本海アレビ		5454日本海テレビ	1 1	5 5 山陰放送
岡山	岡山	086	35!35!OHKテレビ				5   5   NHK総合岡山
広島	広島	082	3131テレビ新広島	1 1	3 3 NHK総合広島	4 4 中国放送	1 1
	福山	0849	54 54 テレビ新広島		3 3 NHK教育広島		5 5 NHK総合広島
	山口	083	1 1 NHK教育山口		23 · 23 · TVQ九州放送		
徳島	徳島	088	1 1 1 四国放送	19¦19¦テレビ大阪	3   3   NHK総合徳島 39 39 NHK教育高松		55   55   テレビ和歌山   37   37   NHK総合高松
	高 松	087	19:19:テレビ瀬戸内 23:23:テレビ瀬戸内		12 12 広島テレビ		37 37 NHK総合高松 31 31 テレビ新広島
夕 烬	新居浜	0897	23 23 アレビ瀬戸内		12 12 広島テレビ		31 31 テレビ新広島
高 知	高 知	0888	I I I			4 4 NHK総合高知	
福岡	福岡	092	1   1   KBCテレビ			4 ¦ 4 ¦RKB 毎日放送	19 19 TVQ九州放送
<i>u</i> _	北九州	093			35 35 FBSテレビ		
佐 賀	佐賀	0952		40,40,NHK教育佐賀			
長崎	長 崎 熊 本	095 096	1   1   NHK 教育長崎   1   1   KBCテレビ	57 <sub>1</sub> 57 <sub>1</sub> KBCテレビ   2   2   NHK教育熊本		4   4   RKB 毎日放送   22   22   KKTテレビ	
大 分	大 分	096	1 1 1 KBCテレビ		3 · 3 · NHK総合大分		5   5   大分放送
宮崎	宮崎	0985	1 1 南日本放送		35 35 テレビ宮崎		
	延岡	0982		2 2 NHK教育宮崎	!!!	4 ' 4 'NHK総合宮崎	1 1
鹿児島	鹿児島	099		3434テレビ熊本	3 3 NHK総合鹿児島	35 35 テレビ宮崎	
	阿久根	0996		34 34 テレビ熊本		23   23   鹿児島放送	1 1
沖縄	那覇	098	28 28 琉球朝日放送	2   2   NHK総合沖縄	i i	i i	i i

#### 表の見かた



リモコンボタン リモコンのチャンネルボタンの番号 表示チャンネル テレビ画面に表示されるチャンネルの番号 受信チャンネル

放送局からの電波を受信するために合わせるチャンネルの番号

(2003年9月現在)

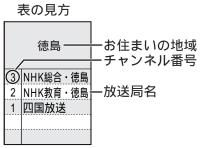
1			リエコンギカント芸	<i>信</i> エン・カリ まこて	1.1.2.1 +1.4.2.2		(2003年9月現在
1	6	7	リモコノホタノと安			11	12
12-12   12-12   12-12   13-13   13	3信,丰宁,	受信(表示) おば日夕	受信!表示! #22	<b>□</b>	平信 建二	受信 表示 - おば 日夕	受信 表示 おきせる
1.	CH CH M M M M M M M M M M M M M M M M M	CH CH MX 区间台	CIT CIT	CH CH I IX 区间台	CH CH INCOM	CH CH MX区间台	
6 6 HBCテレビ 7. 7. 7. STVテレビ 414 11 UHBテレビ 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 39. 39. HHT ラナビ 1111 HBC チレビ 17. 7. TSTVテレビ 414 11 UHB テレビ 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 39. 39. HHT ラナビ 1111 HBC チレビ 17. 7. TSTVテレビ 27. 7. 7. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 39. 39. HHT ラナビ 1111 HBC チレビ 12. 12. STV 7. 7. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 39. 39. HHT ラナビ 1111 HBC チレビ 12. 12. STV 7. 7. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 39. 39. NHT 9. PL 1111 HBC チレビ 12. 12. STV 7. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 39. 39. NHT 9. PL 1111 HBC チレビ 12. 12. STV 7. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 39. 39. NHT 9. PL 1111 HBC チレビ 12. 12. STV 7. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. 9. NHKRÉSÉR 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9.	1 1	- 1 - 10-11-11				1 1	12:12:NHK教育札帧
10   10   10   17   7   17   7   17   7   17   1							
6 6 HBCテレビ 373-71WBF JUE 9 9 NHK 861	6	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		9 1 9 INHK総百札幌		531531HBC TVE	
6 6 1 HBCテレビ 2727 UHB テレビ 3 7 3 7 NHK 単		フェフェSTVテレビ		9 I Q INHK 総合札惺		1 1 1 1 1 HBC テレビ	「乙」「乙」NIIN教育化性
10 10 Ninkgēṭtē   12 12 15 17 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	1						
1	6 ' 6 'HBC テレビ	1 1	1 1			1 1	12 12 STVテレb
18   18   19   19   19   19   19   19	1 1		27 27 UHBテレビ			35,35,HTBテレビ	38 38 青森テレビ
8 8 8 NHK製造組	1 1	7   7   NHK教育青森	!!!	9   9   NHK総合青森	! !	11   11   青森放送	33¦33¦青森テレヒ
6 6 秋田放送 8 8 NHK製料版 1010 U形放送 3737 検目子 675.7 検目子 66 6 NHK製料版 22122.7 PL2 - 山路 9 9 NHK総合館 35135 福島放送 1111 福島アレビ 1212 仙台 6 6 福島子レビ 32122. 東日本放送 3434 生でサチレビ 9 9 NHK総合館 35135 福島放送 1111 福島アレビ 1212 仙台 6 6 福島子レビ 3818. アジテレビ 3818. アジテレビ 3818. アジテレビ 6 6 1 日まアレビ 3818. アジテレビ 3818. アジテレビ 6 6 1 日まアレビ 7 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	6   6   IBC テレビ		8 8 NHK教育盛岡	i i	32、32、東日本放送	i i	12 12 仙台放设
8 8 NHK教育和日 9 9 NHK教育和日 9 10 10 NHK教育和日 9 10 10 NHK教育和日 9 10 10 NHK教育和日 17 12 12 NHK教育和日 9 10 NHK教育和日 9 10 NHK教育和日 9 10 NHK教育和日 9 10 NHK教育和日 17 12 12 NHK教育和日 9 10 NHK教育和日 9 NHK教育和日 9 10 NHK教育和日 9 10 NHK教育和日 9 10 NHK教育和日 9 NHK教		32¦32¦東日本放送				4 4 4 4 7 1 77 3 5 3 5	12 12 仙台放送
8   8   NHK資金組号   22 22 7 12 -12    23 2  東日本放送   39 39    11    39 39 39    39 39	0 0 144 177 +6 14	1 1	0 0 10 10 10 数方征四	9 · 9 · NHK総合秋田	1 1	11 11	
8 6 6   NHK教育組形   22 22 7 レビュー形   39 39    振行   12 12   振行   12 12   振行   13 33   場合サビ   32 32  東日本放送   34 34  キャチレビ   9   9   NHK放音器   51 35   18   18   18   12 12   18   18   15   12 12   18   18   18   15   12 12   18   18   18   18   12 12   18   18					10101111111111111111111111111111111111		
33 33 3 湯中秀ナビ 3 2 3 2 栗日本放送 34 3 4 5 7 4 7 ナビ 9 9 9 NHK 会音観 55 7 3 5 7 福 商 放送 11 11 7 福 青ナビ 12 12 12 12 12 12 14 14 13 福 南 放送 12 12 12 14 14 13 14 18 放送 12 12 12 14 14 13 14 18 14 13 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14					1010 10 110 110 110 110 110 110		
6 6 「福島子レビ 32 32 東日本放送 37 37 福時央シレビ 34 34 ミヤチンビ 4 1 1 1 福島放送 36 36 1 1 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		32 32 東日本放送		9 · 9 · N H K 総合福島	35 35 福島放送	11111福島テレビ	12121仙台放送
36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 3							12,12,仙台放送
38 8 7 ジテレビ 29 8 7 35 7 レビ 39 46 1 円 第 7 レビ 30 1 46 1 円 3 7 1 2 7 レビ 36 6 1 円 3 7 レビ 36 6 1 円 3 7 レビ 36 6 1 円 3 7 レビ 36 6 1 日 3 7 1 2 7 レビ 36 6 1 日 3 7 1 2 7 レビ 36 6 6 1 日 3 7 1 2 7 レビ 3 1 3 3 8 7 レビ 3 2 1 3 7 1 2 7 レビ 4 6 4 6 1 円 3 7 レビ 4 1 1 2 1 2 7 レビ 4 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 2 1 4 2 1 7 V K アレビ 8 8 7 ングテレビ 4 6 4 6 1 円 3 7 レビ 4 6 1 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 2 1 2 1 2 1 2 7 レビ 4 6 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 2 1 2 1 2 1 2 7 レビ 4 6 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 2 1 2 1 2 1 2 7 レビ 4 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 2 1 2 1 2 7 レビ 4 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 2 1 2 1 2 7 レビ 4 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 2 1 2 1 2 7 レビ 4 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 8 1 2 7 アレビ 4 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 8 1 2 7 7 レビ 4 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 8 1 2 7 7 レビ 4 6 6 1 日 3 8 1 3 8 7 レビ 4 8 1 2 7 7 1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		1 1		1 1	1 O   1 O   NHK教育福島	1 1	36 36 福島放送
66   6   TBS テレビ   40   16   放送大学   58   8   79 テレビ   46   46   75   75   70   70   70   70   70   70	10 6 TBS テレビ	i i	38 8 フジテレビ	39,46,千葉テレビ	36 10 テレビ朝日		32,12,テレビ東京
6 6 1 FBS テレビ 33 38 1 テレビ 42 42 TVK テレビ 8 8 7 ジテレビ 46 46 1 千葉テレビ 10 10 7 テレビ 9日 8 8 1 テレビ 12 12 12 テレビ 6 6 1 FBS テレビ 42 42 TVK テレビ 8 8 7 ジテレビ 46 46 1 千葉テレビ 10 10 7 テレビ 9日 38 38 1 テレビ地 12 12 12 アレビ 8 8 8 7 ジテレビ 46 46 1 千葉テレビ 10 10 7 テレビ 9日 38 38 1 テレビ地 12 12 12 アレビ 10 10 10 テレビ 9日 38 38 1 テレビ地 12 12 12 アレビ 10 10 10 7 テレビ 9日 10 10 10 7 レビ 9日 12 12 12 アレビ 10 10 10 7 レビ 9日 12 12 12 アレビ 10 10 10 7 レビ 9日 13 12 12 12 アレビ 10 10 10 7 レビ 9日 13 12 12 12 アレビ 10 10 10 7 レビ 9日 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11							17 12 テレビ東京
6 6 「RBSテレビ 42 42 TVKテレビ 8 8 7 ジテレビ 46 46 千葉テレビ 10 10 テレビ朝日 38 38 デレビ埼玉 12 12 12 テレビ 6 6 「RBS テレビ 42 42 TVKテレビ 8 8 7 ジテレビ 10 10 テレビ朝日 38 38 デレビ埼玉 12 12 12 テレビ 10 10 テレビ朝日 38 38 デレビ埼玉 12 12 12 テレビ 10 10 テレビ朝日 38 38 デレビ埼玉 12 12 12 テレビ 10 10 テレビ朝日 38 38 デレビ埼玉 12 12 12 テレビ 10 10 ラレビ朝日 38 38 デレビ埼玉 12 12 12 テレビ 12 32 デエーリップ 6 6 MRO テレビ 25 25 北陸朝日放送 8 8 7 ジテレビ 9 9 NHK第音節 33 33 37 デレビ山梨 6 6 6 MRO テレビ 8 8 8 7 ジテレビ 9 9 NHK第音節 10 10 テレビ朝日 37 37 7 7 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1				1 1	60101テレビ朝日	10110177777	62:12:テレビ東京
6 6 1 FBS テレビ 42 (42 T V K テレビ 8 8 7 ジテレビ 46 (46 ) 下葉テレビ 10 (10 ) 下レビ明日 8 (8 7 8 チレビ 12 12 下レビ 12 12 下レビ 12 13 25 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14							
10   10   10   10   10   10   10   10				- 12/07 7 -			
8 8 NHK総合調 35 35 5 所総合 22 12 12 NHK 26 6 6 MRO テレビ 25 12 5 1 地域 1 12 12 NHK 26 2				40 40  丁泉アレロ		30,30,アレビ埼玉	
2 3 2 1-  1 7	0 0 100 7 0 0	42 42 1 1 1 1 7 1 2					12 12 7 D C 来 2 1 2 NHK教育新
6 6 MROテレビ 25 25 : 北陸昭日放送 8 8 NHK教育全別 9 9 NHK教育全部 10:10:テレビ会別 11:11 (福井放送 39:39)福井子 10:30:テレビ領別 6 6 TBS テレビ 8 8 7 ブラレビ 9 9 NHK教育を野 8 8 3 3 3 3 デレビ会別 11:11 (福井放送 39:39)福井子 10:30:テレビ領別 10:30:テレビ領別 10:30:テレビ領別 10:30:テレビ領別 10:30:テレビ領別 10:30:テレビ領別 10:30:テレビの 11:11 (福井放送 39:39)福井子 10:30:アレビ 11:11 (本) 2 5 2 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	32'32'チューリップ	1 1	I I	1 1		1 1	34!34!富山テレビ
6 6 MROテレビ   1		25,25,北陸朝日放送	8 8 NHK教育金沢	1 1			37 37 石川テレビ
17:37   アレビ山梨   6   6   TBS アレビ   8   8   アジアレビ   9   9   NHK教育長野   38   38   医野放送   11   11   信越放送   12   12   12   12   13   13   38   国際   13   38   国際   13   38   国际   13   38   国际   13   38   38   38   38   38   38   38				9 ¦ 9 ¦NHK総合福井		11   11   福井放送	39¦39¦福井テレヒ
42   42   テレビ信州   9   9   NHK教育経計   11   1   メーテレ   35   35   中京ア   17   37   数章 アレビ   36   36   38   37   37   数章 アレビ   38   38   NHK教育経計   9   9   NHK教育経計   11   11   38   37   37   37   37   37   37   37	37,37,テレビ山梨	6 : 6 : TBS テレビ	8 8 フジテレビ	ii	10 10 テレビ朝日	i i	12 12 テレビ東京
28   25   テレビ愛知   37   37   岐阜テレビ   33   33   三重テレビ   9   9   NHK報音社屋   11   11   SBS テレビ   35   35   テレビ   36   6   SBS テレビ   25   25   テレビ愛知   8   8   NHK教育静岡   28   28   静剛明日デレビ   34   34   75   75   75   75   75   75   75   7				9 ¦ 9 ¦ NHK教育長野		11 11 信越放送	
33 13 1 計画					40 40 長野放送		
8 8 8 NHK教育静岡 28 28 8 静岡朝日テレビ 35 35 中京テレビ 37 37 17 岐阜テレビ 35 35 中京テレビ 37 37 18 世界テレビ 37 37 18 世界テレビ 37 37 18 世界テレビ 38 8 関西テレビ 9 9 NHK教育名2 10 10 10 読売テレビ 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		37 37  岐阜テレヒ	33  33  二重テレビ		1 1		H - '
37 37 岐阜テレビ   35 35 中京テレビ   8   8   関西テレビ   9   9   NHK教育名屋   10 10 読売テレビ   11 11 メ〜テレ   25 25 テレビ   36 36   ABC テレビ   34 34 京都テレビ   8   8   関西テレビ   30 30 びか対放送   21 0 読売テレビ   12 12 NHK教育名屋   10 10 読売テレビ   12 12 NHK教育名屋   10 10 読売テレビ   12 12 NHK教育名屋   10 10 ご売売テレビ   12 12 NHK教育名屋   10 10 ご売売テレビ   12 12 NHK教育名屋   10 10 ご売売テレビ   12 12 NHK教育名屋   10 10 ご売売レビ   12 12 NHK教   14 16  ABC テレビ   12 12 NHK教育名屋   10 10 ご売売レビ   12 12 NHK教   14 16  ABC テレビ   12 12 NHK教育名屋   10 10 ご売売レビ   12 12 NHK教   14 16  ABC テレビ   12 12 NHK教育   12 12 NHK教   12 12 NHK教育   12 12 NHK教   12 12 NH		25 25 テレビ最知	Q Q NI口V 数 套 整 照	9 9 NTN総合財門	28 28 熱岡胡口テレビ	11,11,289 205	
8 8 関西テレビ 9 9 NHK教育法園 10 10 読売テレビ 11 11 メーテレ 35 35 in 中京 36 8 6 ABC テレビ 34 34 in 部 テレビ 40 8 関西テレビ 36 36 in サンテレビ 10 10 読売テレビ 12 12 in NHK教 6 6 6 ABC テレビ 34 34 in 部 テレビ 8 8 関西テレビ 36 36 in サンテレビ 10 10 読売テレビ 12 in NHK教 6 6 6 ABC テレビ 34 34 in 部 テレビ 8 8 関西テレビ 36 36 in サンテレビ 10 10 読売テレビ 12 in NHK教 6 6 6 ABC テレビ 34 34 in 部 テレビ 8 8 関西テレビ 36 36 in サンテレビ 10 in 読売テレビ 22 in NHK教 6 in ABC テレビ 4 6 in ABC テレビ 5 in ABC テレビ 4 6 in ABC テレビ 4 6 in ABC テレビ 4 6 in ABC テレビ 5 in ABC テレビ 5 in ABC テレビ 4 6 in ABC テレビ 5 in ABC テレビ 5 in ABC テレビ 4 6 in ABC テレビ 5 in ABC テレビ 5 in ABC テレビ 5 in ABC テレビ 5 in ABC Fレビ 4 6 in ABC Fレビ 5 i				9		11111メ~テレ	
38 6 6 ABC テレビ 34 34 1京都テレビ 40 8 関西テレビ 36 36 1サンテレビ 10 10 読売テレビ 12 12 NHK教 6 6 6 ABC テレビ 34 34 1京都テレビ 8 8 関西テレビ 36 36 1サンテレビ 10 10 読売テレビ 12 12 NHK教 12 12 NHK教 14 6 ABC テレビ 34 34 1京都テレビ 8 8 関西テレビ 36 36 1サンテレビ 10 10 読売テレビ 12 12 NHK教 14 6 ABC テレビ 34 34 1京都テレビ 8 8 8 関西テレビ 44 6 ABC テレビ 44 8 10 10 読売テレビ 26 12 NHK教 14 6 ABC テレビ 46 8 関西テレビ 46 8 関西テレビ 48 8 10 10 10 読売テレビ 26 12 NHK教 14 6 ABC テレビ 48 8 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				9 9 NHK教育名古屋	10 10 読売テレビ		35,35,中京テレビ
6 6 ABC テレビ 34 34 京都テレビ 8 8 開西テレビ 36 36 サンテレビ 10 10 10 読売テレビ 12 12 NHK教 20 6 ABC テレビ 34 34 京都テレビ 8 8 開西テレビ 36 36 サンテレビ 10 10 10 読売テレビ 26 12 NHK教 44 6 ABC テレビ 46 8 関西テレビ 36 36 サンテレビ 10 10 読売テレビ 55 5 5 奈良テレビ 12 12 NHK教 44 6 ABC テレビ 46 8 関西テレビ 22 2 1 10 読売テレビ 55 5 5 奈良テレビ 12 12 NHK教 44 6 ABC テレビ 46 8 関西テレビ 22 2 1 10 10 10 読売テレビ 26 12 NHK教 44 6 ABC テレビ 55 5 5 奈良テレビ 12 12 NHK教 5 8 5 8 1 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1						1 1	46 46 NHK教育大阪
22 8 関西テレビ 36 ABC テレビ 34 34 京都テレビ 8 8 関西テレビ 36 36 サンテレビ 10 10 読売テレビ 26 12 NHK教 14 4 6 ABC テレビ 46 8 関西テレビ 46 8 関西テレビ 22 12 山陰放送 26 12 NHK教 26 12 NHK教 6	6 i 6 i ABC テレビ	34 34 京都テレビ		3636サンテレビ	10 10 読売テレビ	i	1 2 1 2 NHK教育大阪
6 6 ABC テレビ 34 34 京都テレビ 8 8 関西テレビ 36 36 サンテレビ 10 10 読売テレビ 55 55 奈良テレビ 12 12 NHK教 46 16 NHK総合松江 34 34 山陰中央テレビ 9 9 NHK教育松江 22 22 山陰放送 12 12 NHK教 22 22 22 山陰放送 12 12 NHK教 22 22 22 山陰放送 12 12 NHK教 22 22 22 山陰放送 12 12 NHK教 10 10 10 山陰放送 12 12 NHK教 22 22 23 山陰放送 12 12 12 NHK教 22 23 24 山陰中央テレビ 9 9 NHK総合山 10 10 山陰放送 12 12 NHK教 23 35 35 広島ホーム 11 11 11 山陽放送 35 35 下BS 7 広島ホーム 12 12 広島テ 7 7 中国放送 8 8 関西テレビ 9 9 NHK総合山 10 10 テレビ西日本 11 11 山口放送 35 35 下BS 7 広島ホーム 10 10 元 テレビ 36 36 サンテレビ 8 8 関西テレビ 9 9 西日本放送 10 10 元 テレビ 29 29 山陽放送 31 31 31 OHK教 6 6 NHK教育協園 25 25 変襲野田テレビ 29 29 あいテレビ 9 9 西日本放送 10 10 市海放送 11 11 山陽放送 37 37 37 7 日 29 29 加陽放送 36 36 6 6 日 内海放送 27 27 あいテレビ 9 9 西日本放送 10 10 市海放送 11 11 山陽放送 37 37 37 7 日 29 29 加陽放送 37 37 37 6 29 34 34 プレビ熊本 5 5 5 長崎放送 8 8 高知放送 9 9 プロ日本放送 10 10 市海放送 11 11 ル間放送 37 37 7 FBS 7 6 6 NHK教育高知 8 8 高知放送 9 9 プロ日本放送 10 10 市海放送 11 11 ル間防放送 37 37 7 FBS 7 6 6 NHK教育高知 8 8 高知放送 9 9 プロ日本放送 10 10 市海放送 11 11 ル間防放送 37 37 7 FBS 7 6 6 NHK教育高知 8 8 高知放送 9 9 プレビ西日本 11 11 NKK テレビ 37 37 7 FBS 7 6 6 6 NHK教育高知 8 8 8 高知放送 9 9 プレビ西日本 11 11 NKK テレビ 12 12 NHK教 8 4 7 アレビ馬本 5 5 5 長崎放送 36 36 プレビ売 9 9 プレビ西日本 10 10 アレビ西日本 11 11 NKK テレビ 12 12 NHK教 8 4 7 アレビ馬本 37 37 7 FD 57 アレビ西日本 10 10 戸 10 戸 10 戸 11 NKK テレビ 12 12 NHK教 10 10 南海放送 32 32 28 鹿児島放送 8 8 NHK総合配約 38 38 8 鹿児島アレビ 9 9 プレビ西日本 11 11 NKK テレビ 12 12 NHK教 10 10 南海放送 32 32 8 鹿児島放送 8 8 NHK総合配約 38 38 8 鹿児島アレビ 10 10 南海放送 30 30 鹿児島売売 12 12 12 NHK教 10 10 下		34 34 京都テレビ		36¦36¦サンテレビ			12 12 NHK教育大阪
46   8   関西テレビ   46   8   関西テレビ   22   22   山陰放送   24   24   山陰中央   26   12   NHK教   22   22   山陰放送   24   24   山陰中央   26   24   24   山陰中央   26   24   山陰か送   26   24   山陰かど   26   26   山陽か送   36   36   辺紀かる   26   26   山陽か送   37   37   58   37   37   58   38   38   38   38   38   38   38			- 100	1 1			26:12:NHK教育大阪
24 24 山陰中央テレビ   34 34 山陰中央テレビ   9 9 NHK教育松江   12 12 12 NHK教		34 34 京都テレビ		36,36,7277		55,55,余艮テレビ	12 <sub>1</sub> 12 <sub>1</sub> NHK 教育大
34   34   山陰中央テレビ   9   9   NHK教育松江   10   10   山陰放送   12   12   NHK教			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
25   25   瀬戸内海放送   9   9   NHK教育松江   11   11   山陽放送   12   12   広島テレビ   7   7   中国放送   57   57   広島ホーム   10   10   テレビ西日本   11   11   山陽放送   38   38   アレビ山口   8   8   関西テレビ   9   9   四日本放送   10   10   元元レビ   29   29   山陽放送   38   31   31   OHK   56   6   ABC テレビ   33   33   瀬戸内海放送   8   8   関西テレビ   9   9   西日本放送   10   10   読売テレビ   29   29   山陽放送   38   12   NHK教育信息   10   10   読売テレビ   29   29   山陽放送   31   31   OHK   56   6   NHK総合松山   25   25   愛媛明日テレビ   29   29   あいテレビ   9   9   西日本放送   10   10   南海放送   11   11   山陽放送   37   37   愛媛   6   6   NHK教育高知   8   8   高知放送   38   38   NHK総合松山   25   25   長崎放送   48   48   48   48   48   48   48   4		1 1		1 1		1 1	
25   25   瀬戸内海放送				9 9 NHK教育松江			' '
7 7 NHK教育広島 35 35 広島ホーム 11 11 11 広島テレビ 57 57 広島ホーム 38 38 38 テレビ山口 8 8 NKB 毎日放送 9 9 NHK総合山口 10 10 テレビ西日本 11 11 11 山口放送 35 35 FBS 5 6 ABC テレビ 36 36 サンテレビ 8 8 関西テレビ 9 9 西日本放送 10 10 記売テレビ 29 29 山陽放送 31 31 31 NHK教 6 6 6 NHK総合松山 25 25 変媛期日テレビ 9 9 西日本放送 10 10 読売テレビ 11 11 山陽放送 37 37 変媛 6 6 6 NHK総合松山 25 25 変媛期日テレビ 9 9 西日本放送 10 10 南海放送 11 11 山陽放送 37 37 変媛 6 6 NHK総合松山 25 25 愛媛期日テレビ 9 9 西日本放送 10 10 南海放送 36 36 愛媛 7 6 6 NHK総合福岡 8 8 高知放送 9 9 下レビ西日本 11 11 内保 12 内保 12 内保 13 内保 13 内保 13 内保 15 内保		25 25 瀬戸内海放送		9 9 西日本放送	1 1		1 1
38   38   テレビ山口   8   8   RKB 毎日放送   9   9   NHK総合山口   10   10   テレビ西日本   11   11   山口放送   35   35   FB S F 6   6   ABC テレビ   36   36   サンテレビ   8   8   関西テレビ   9   9   西日本放送   10   10   読売テレビ   29   29   山陽放送   31   31   OHK F 6   6   ABC テレビ   33   33   瀬戸内海放送   8   8   関西テレビ   9   9   西日本放送   10   10   南海放送   11   11   山陽放送   37   37   愛媛 F 6   6   内海放送   33   33   瀬戸内海放送   27   27   あいテレビ   9   9   西日本放送   10   10   南海放送   11   11   山陽放送   36   36   愛媛 F 6   6   内 海海放送   33   33   瀬戸内海放送   27   27   あいテレビ   9   9   西日本放送   14   14   愛媛明日テレビ   11   11   山陽放送   36   36   愛媛 F 6   6   NHK総合福回   8   8   RKB 毎日放送   9   9   テレビ西日本   11   11   RKK テレビ   37   37   FB S F 6   6   NHK総合福岡   9   9   テレビ西日本   10   10   テレビ西日本   11   11   RKK テレビ   37   37   FB S F 6   6   NHK総合福岡   10   10   テレビ西日本   11   11   RKK テレビ   37   37   テレビ					i i		12 12 広島テレ
38:38 テレビ山口   8	1 1	7 7 中国放送		57 57 広島ホーム			
8 8   8   8   8   8   8   8   8   8				9   9   NHK総合山口		11 11 山口放送	
6   6   NHK総合松山   25   25   愛媛朝日テレビ   29   29   あいテレビ   9   9   西日本放送   10   10   南海放送   11   11   山陽放送   37   37   愛媛   36   6   南海放送   33   33   瀬戸内海放送   27   27   あいテレビ   9   9   西日本放送   14   14   愛媛明日テレビ   11   11   山陽放送   36   36   愛媛   38   38   テレビ高知   40   40   高知さんさん   5   6   NHK教育高知   8   8   高知放送   9   9   テレビ西日本   11   11   RKK テレビ   37   37   FBS 5   5   6   NHK総合福岡   10   10   テレビ西日本   11   11   RKK テレビ   37   37   FBS 5   4   34   テレビ熊本   5   5   長崎放送   48   48   RKB 毎日放送   38   38   NHK総合佐賀   60   60   Fレビ西日本   11   11   RKK テレビ   37   37   テレビ長崎   43   4   FBS 5   長崎立大ビ   9   9   Fレビ西日本   27   27   長崎文化放送   11   11   RKK テレビ   37   37   FD   FD   FD   FD   FD   FD   FD   F				0.0.7.0.	10 10 読売テレビ	00.00.1753453	38 1 2 NHK教育徳
33 33 33 瀬戸内海放送 27 27 あいテレビ 9 9 西日本放送 14 14 愛媛明日テレビ 11 11 1 山陽放送 36 36 愛媛 38 6 6 NHK教育高知 8 8 高知放送 9 9 7 テレビ西日本 11 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	o ' b 'ABC テレビ	33 33 瀬尸内海放达	8   8   関四テレビ	9 9 四日本放送	10 10 読売テレビ	29   29   山陽放送	31 31 UHK アレ
8 8 高知放送 9 9 9 テレビ西日本 11 11 11 RKK テレビ 37 37 FBS 7 6 6 NHK教育福岡 8 8 8 RKB 毎日放送 9 9 9 テレビ西日本 11 11 11 RKK テレビ 37 37 FBS 7 6 6 NHK総合福岡 8 8 8 RKB 毎日放送 10 10 ラレビ西日本 11 11 RKK テレビ 37 37 FBS 7 6 6 NHK総合福岡 8 8 8 RKB 毎日放送 38 38 NHK総合佐質 60 60 テレビ西日本 11 11 RKK テレビ 37 37 テレビ 4 34 テレビ熊本 25 25 長崎国際テレビ 9 9 テレビ西日本 27 27 長崎文化放送 11 11 RKK テレビ 37 37 テレビ長崎 22 22 2 KKT 7 4 34 テレビ熊本 37 37 テレビ長崎 36 36 サガテレビ 9 9 NHK総合熊本 19 19 TVQ九州放送 11 11 RKK テレビ 4 4 4 RKB 毎 0 10 南海放送 36 36 でナナ 37 37 FBS テレビ 24 24 大分朝日放送 19 19 TVQ九州放送 9 9 テレビ西日本 12 12 NHK教 6 6 宮崎放送 39 39 テレビ宮崎 22 22 2 KKT テレビ 10 10 10 宮崎放送 30 30 鹿児島赤匠 12 12 NHK教 55 度 6 宮崎放送 32 32 鹿児島放送 22 22 KKT テレビ 38 8 NHK総合館 16 16 熊本朝日放送 10 10 南日本放送 11 11 RKK テレビ 12 12 NHK教 55 度 6 日島 テレビ 22 22 KKT テレビ 8 8 8 NHK総合館 16 16 熊本朝日放送 10 10 南日本放送 11 11 RKK テレビ 12 12 NHK教 55 度 6 日島 テレビ 22 22 KKT テレビ 8 8 8 NHK総合館児 16 16 熊本朝日放送 10 10 日本放送 11 11 RKK テレビ 12 12 12 NHK教 55 日本放送 11 11 RKK テレビ 12 12 12 NHK教 55 日本放送 11 11 RKK テレビ 12 12 12 NHK教 55 日本放送 11 11 RKK テレビ 12 12 12 NHK教 55 日本 56 RP 6 PK 57 PK							
6   6   NHK教育福岡		0000000000000000000000000000000000000					50 50 复发   以   5
8 8 RKB 毎日放送 10・10・テレビ西日本 11・11・RKK テレビ 12・12・NHK教 4 3 4 5 5 5 長崎放送 48 4 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8						11!11!RKK テレビ	37:37:FBSテレI
4 3 4 テレビ熊本 5 5 5 長崎放送 4 8 4 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8			8 8 RKB 毎日放送		10 10 テレビ西日本		
4 34 テレビ熊本   25 25 長崎国際テレビ   9 9 テレビ西日本   27 27 長崎文化放送   11 11 RKK テレビ   37 37 テレビ長崎   22 22 KKT   4 34 テレビ熊本   37 37 テレビ長崎   36 36 サガテレビ   9 9 NHK総合熊本   19 19 TVQ九州放送   11 11 RKK テレビ   4 4 RKB				38 38 NHK総合佐賀	60 60 テレビ西日本	11¦11¦RKK テレビ	37¦37¦テレビ長』
0:10:南海放送       36:36:テレビ大分       37:37:FBSテレビ       24:24:大分朝日放送       19:19:TVQ九州放送       9:9:テレビ西日本       12:12:NHK教         32:32: 鹿児島放送       8:8:8: NHK総合宮崎       38:38: 鹿児島テレビ       10:10: 宮崎放送       12:12: NHK教         6:0: 宮崎放送       39:39: テレビ宮崎       10:10: 宮崎放送       30:30: 鹿児島 あど         0:10: 宮崎放送       32:32: 鹿児島放送       22:22: KKTテレビ       38:38: 鹿児島テレビ       16:16: 熊本朝日放送       30:30: 鹿児島読売         5:35: 鹿児島テレビ       22:22: KKTテレビ       8:8: NHK総合鹿児島       16:16: 熊本朝日放送       10:10: 南日本放送       11:11: NHKKテレビ       12:12: NHK教育	4:34:テレビ熊本	25,25,長崎国際テレビ	9 9 テレビ西日本	27 27 長崎文化放送	11 11 RKK テレビ	37 37 テレビ長崎	22122 KKTテレ
32 32 鹿児島放送   8   8   NHK総合宮崎   38 38 鹿児島テレビ   10 10 宮崎放送						11   11   RKK テレビ	4
6 ¦ 6 ¦ 宮崎放送	0:10:南海放送					9   9   テレビ西日本	
0   10   宮崎放送    32   32   鹿児島放送    22   22   KKTテレビ    38   38   鹿児島テレビ    16   16   16   熊本朝日放送    30   30   鹿児島読売				38 38  鹿児島テレビ	10 10 宮崎放送		1 2 ¦ 1 2 ¦ NHK教育宮
3 5   3 5   鹿児島テレビ    2 2   2 2   K K T テレビ    8 !8!NHK総合鹿児島    16 16 16 18 18 10 10 10 1日本放送    11 11 RKK テレビ    12 12  NHK教育				2020 毎旧自ニノビ	16 16 能士却口+5**	2020 無旧自共主	
- NUMBER DE				1616に成元局アレビ			1 2 1 2 NH K 教育 毎 旧
- ı · · ·     ı · · ·     8 · 8 · 冲縄テレビ  · · ·    10 · 10 · 琉球放送  · · ·    12 · 12 · NHK教	1 1	' '	8 8 沖縄テレビ	10,10,熊平朔口放区	10,10,商日本版区		12,12,NHK教育院院 12,12,NHK教育沖絲

# 地上デジタル放送 チャンネル一覧表

(地域名を用いた設定)

かんたん設置設定(🖾 70ページ)で選択された地域の、放送局とチャンネル番号の組み合わせは、下表の ようになります。他地域の放送を受信されたときは、下表のようにならない場合があります。 割り当てられた放送が実際に開始される時期は地域により異なります。また放送の開始時は地上アナログ 放送との混信を避けるために、非常に小さい出力で放送されるため受信できるエリアが限定されます。

お住まいの地域	北海道(札幌)	北海道(函館)	北海道(旭川)	北海道(帯広)	北海道(釧路)	北海道(北見)	北海道(室蘭)
放送局名	3 NHK総合・札幌 2 NHK教育・札幌 1 HBC札幌 5 STV札幌 6 HTB札幌 8 UHB札幌 7 TVH札幌			3 NHK総合・帯広 2 NHK教育・帯広 1 HBC帯広 5 STV帯広 6 HTB帯広 8 UHB帯広 7 TVH帯広			
お住まいの地域	宮城	秋田	山形	岩手	福島	青森	東京
放送局名	3 NHK総合・仙台 2 NHK教育・仙台 1 TBCテレビ 8 仙台放送 4 ミヤギテレビ 5 KHB東日本放送	1 NHK総合・秋田 2 NHK教育・秋田 4 ABS秋田放送 8 AKT秋田テレビ 5 AAB秋田朝日放送		2 NHK教育・盛岡 6 IBCテレビ	1 NHK総合・福島 2 NHK教育・福島 8 福島テレビ 4 福島中央テレビ 5 KFB福島放送 6 テレビュー福島	3 NHK総合・青森 2 NHK教育・青森 1 RAB青森放送 6 ATV青森テレビ 5 青森朝日放送	
お住まいの地域	神奈川	群馬	茨城	千葉	栃木	埼玉	長野
放送局名	1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 TVKテレビ 12 放送大学	1 NHK総合・水戸 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 群馬テレビ 12 放送大学		1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 ちばテレビ 12 放送大学		1 NHK総合・東京 2 NHK教育・東京 4 日本テレビ 6 TBS 8 フジテレビジョン 5 テレビ朝日 7 テレビ東京 3 テレビ埼玉 12 放送大学	
お住まい の地域	新潟	山梨	大阪	京都	兵庫	和歌山	奈良
放送局名		1 NHK総合・山梨 2 NHK教育・山梨 4 YBS山梨放送 6 UTY	2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ	2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ	2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ	1 NHK総合・和歌山 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ	2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ



						(200	3年6月25日現在)
お住まいの地域	滋賀	広島	岡山	香川	島根	鳥取	山口
放送局名	1 NHK総合・大津 2 NHK教育・大阪 4 MBS毎日放送 6 ABCテレビ 8 関西テレビ 10 よみうりテレビ 3 BBCびわ湖放送	<ul><li>2 NHK教育・広島</li><li>3 RCCテレビ</li><li>4 広島テレビ</li><li>5 広島ホームテレビ</li></ul>		2 NHK教育・香川 4 西日本放送	3 NHK総合・松江 2 NHK教育・松江 8 山陰中央テレビ 6 BSSテレビ 1 日本海テレビ		2 NHK教育・山口
お住まいの地域	愛知	三重	岐阜	石川	静岡	福井	富山
放送局名		3 NHK総合・津 2 NHK教育・名古屋 1 東海テレビ 5 CBC 6 メ~テレ 4 中京テレビ 7 三重テレビ			1 NHK総合・静岡 2 NHK教育・静岡 6 SBS 8 テレビ静岡 4 静岡第一テレビ 5 静岡朝日テレビ	1 NHK総合・福井 2 NHK教育・福井 7 FBCテレビ 8 福井テレビ	
お住まいの地域	愛媛	徳島	高知	福岡	熊本	長崎	鹿児島
放送局名		3 NHK総合・徳島 2 NHK教育・徳島 1 四国放送			1 NHK総合・熊本 2 NHK教育・熊本 3 RKK熊本放送 8 TKUテレビ熊本 4 KKTくまもと県民 5 KAB熊本朝日放送	<ul><li>2 NHK教育・長崎</li><li>3 NBC長崎放送</li><li>8 KTNテレビ長崎</li><li>5 NCC長崎文化放送</li></ul>	
お住まいの地域	宮崎	大分	佐賀	沖縄			
放送局名	2 NHK教育・宮崎 6 MRT宮崎放送	1 NHK総合・大分 2 NHK教育・大分 3 OBS大分放送 4 TOSテレビ大分 5 OAB大分朝日放送	2 NHK教育・佐賀	2 NHK教育・那覇			

# 地上アナログ放送の放送局コード一覧表

地上アナログ放送のチャンネル修正( 🖾 69、75ページ )で 放送局名」を変更するときに、 下表の放送局コード(4桁の数字)を直接入力することもできます。

(2003年9月現在)

						(2003年9月現在) ————————————————————————————————————
ţ	也区	放送局名	放送局コード	地区	放送局名	放送局コード
		NHK総合札幌	0336		新潟総合テレビ	5155
		NHK教育札幌	0346	新潟	テレビ新潟	0285
		HBCテレビ	0257		新潟テレビ21	0533
北海道		STVテレビ	0261		NHK総合長野	2640
		UHBテレビ	0283		NHK教育長野	2650
		HTBテレビ	0291	E 87	長野放送	1062
		TV北海道	0273	長野	長野朝日放送	4628
		NHK総合青森	0592		テレビ信州	0542
		NHK教育青森	0602		信越放送	0779
青森		青森放送	0513		NHK総合甲府	2896
		青森テレビ	0294	.1. #11	NHK教育甲府	2906
		青森朝日放送	4386	山梨	山梨放送	0773
		NHK総合秋田	1360		テレビ山梨	0549
		NHK教育秋田	1370		NHK総合静岡	3920
秋田		秋田放送	0267		NHK教育静岡	3930
ТАН		秋田テレビ	0293		SBSテレビ	1291
		秋田朝日放送	4383	静岡	テレビ静岡	1315
		NHK総合盛岡	0848		静岡朝日テレビ	5153
		NHK教育盛岡	0858		静岡第一テレビ	4895
		IATテレビ	0276		NHK総合名古屋	4176
岩手		テレビ岩手	0547	中部	NHK教育名古屋	4186
		IBCテレビ	0262		東海テレビ	1281
		めんこいテレビ	4385		CBCテレビ	1029
		NHK総合山形	1616	中部(愛知)		5643
		NHK教育山形	1626	「中間(夏州)	中京テレビ	1571
		山形放送	0266		テレビ愛知	0537
山形		さくらんぼ	0286	l iliz		1061
		テレビユー山形	0292	│中部   ├──	( <u>年                                      </u>	1313
		山形テレビ	0550		- 里 ニエアレビ NHK総合富山	3152
		NHK総合仙台	1104		NHK教育富山	3162
		NHK教育仙台	1114	富山	チューリップ	4640
		東北放送	0769		北日本放送	1025
宮城		仙台放送	0268		富山テレビ	0802
		ミヤギテレビ	0546		NHK総合金沢	3408
		東日本放送			NHK教育金沢	3418
		<u> </u>	0288 1872		石川テレビ	0805
		NHK教育福島	1882	石川	テレビ金沢	0801
		福島放送	0803		北陸朝日放送	4377
福島		福島収込   福島中央テレビ	4641		MROテレビ	0774
		テレビユー福島	0543		NHK総合福井	3664
		アレビュー個島     福島テレビ	0523		NHK教育福井	3674
		□ 抽馬アレビ ■ NHK総合東京	2128	福井	福井放送	1035
		NHK教育東京	2138		福井テレビ	0295
		日本テレビ	0260		NHK総合大阪	4432
		TBSテレビ			NHK教育大阪	
	東京		0518			4442
		<u>フジテレビ</u> テレビ朝日	0264	4	<u>毎日放送</u> ∇阪 ABCテレビ	0516 1030
問击			0522	^		
関東		テレビ東京	0524		関西テレビ	0520
	拉工	MXテレビ I テレビ <del>塔</del> エ	0270	問冊	読売テレビ	0778
	埼玉	テレビ埼玉	0806	関西	テレビ大阪 ウガラレビ	0275
	千葉	千葉テレビ	0302		京都 京都テレビ	1058
	神奈川	TVKテレビ	4394	月 元	集庫 サンテレビ からましだ	0548
	群馬	群馬テレビ	0304	万	奈良テレビ 奈良テレビ	0311
	栃木	とちぎテレビ	4631		コ歌山 テレビ和歌山	5150
かにこと3		NHK総合新潟	2384		対 びわ湖放送 NULLW 公園 は	0798
新潟		NHK教育新潟	2394	岡山	NHK総合岡山	5200
		新潟放送	0517		NHK教育岡山	5210

地区	放送局名	放送局コード
	山陽放送	1803
岡山	OHKテレビ テレビ瀬戸内	1827
	テレビ瀬戸内	4375
	NHK総合広島	5456
	NHK教育広島	5466
	中国放送	0772
広島	広島テレビ	0780
	テレビ新広島	5151
	広島ホーム	2083
	NHK総合鳥取	4688
	NHK教育鳥取	4698
鳥取	日本海テレビ	5633
	山陰放送	
	山塔放达 NULLYWANT	1034
白田	NHK総合松江	4944
島根	NHK教育松江	4954
	山陰中央テレビ	5410
	NHK総合山口	5712
	NHK教育山口	5722
山口	山口放送	2059
	テレビ山口	1318
	山口朝日放送	4380
	NHK総合高松	6224
<b>玉</b> 田	NHK教育高松	6234
香川	西日本放送	0265
	瀬戸内海放送	1569
	NHK総合徳島	5968
徳島	NHK教育徳島	5978
1/0/140	四国放送	1793
	NHK総合松山	6480
	NHK教育松山	6490
		1290
愛媛	南海放送	
	愛媛放送	1317
	あいテレビ	0541
	愛媛朝日テレビ	4889
	NHK総合高知	6736
	NHK教育高知	6746
高知	高知さんさん	0296
	テレビ高知	1574
	高知放送	0776
	NHK総合福岡	6992
	NHK教育福岡	7002
	KBCテレビ	2049
福岡	RKB毎日放送	1028
,	テレビ西日本	0521
	FBSテレビ	1573
	TVQ九州放送	0531
	NHK総合佐賀	7760
佐賀	NHK教育佐賀	7770
江貝	サガテレビ	
		0804
	NHK総合鹿児島	8528
	NHK教育鹿児島	8538
鹿児島	南日本放送	2305
1070HJ	鹿児島テレビ	1830
	鹿児島放送	0800
	鹿児島読売	1310
中岐	NHK総合宮崎	8272
宮崎	NHK教育宮崎	8282

1	2	Λ	Λ	2	午	a	$\Box$	現在	)

地区	放送局名	放送局コード
宮崎	宮崎放送	1546
<b>古</b> 峒	テレビ宮崎	2339
	NHK総合大分	8016
	NHK教育大分	8026
大分	テレビ大分	1060
	大分朝日放送	0280
	大分放送	1541
	NHK総合熊本	7504
	NHK教育熊本	7514
熊本	RKKテレビ	2315
<b>然</b>	熊本朝日放送	4624
	KKTテレビ	0278
	テレビ熊本	1570
	NHK総合長崎	7248
	NHK教育長崎	7258
長崎	長崎国際テレビ	5145
区叫引	長崎文化放送	4635
	テレビ長崎	1829
	長崎放送	1285
	NHK総合沖縄	8784
	NHK教育沖縄	8794
沖縄	琉球放送	1802
	琉球朝日放送	0540
	沖縄テレビ	1032
	衛星第1	0074
	衛星第2	0076
全国	WOWOW	0073
	放送大学	0272
	ハイビジョン	0075

108 109

# Gガイド地域一覧表

「Gガイド地域設定(© 80ページ)で、お住まいの地域を選んだときに地上アナログ放送の番組表に表示される放送局は、下表の通りに決められています。

選んだ地域に登録されていない放送局は、実際に受信できる場合でも番組表に表示されません。

25/01			内は、大体に又	日でつる場口で	り田温なになか	C110 C100	
お住まい の地域	札幌、小樽、旭川、 名寄、稚内、室蘭、 苫小牧、函館、 釧路	市仏、桐廷、礼兄			仙台、石巻、 気仙沼	秋田、大館、大曲	山形、鶴岡、米沢
番組表に表示される放送局	HBC テレビ NHK 総合札幌 STV テレビ UHB テレビ HTB テレビ TV 北海道 NHK 教育札幌	UHB テレビ NHK 総合札幌 HBC テレビ HTB テレビ STV テレビ NHK 教育札幌	青森放送 NHK 総合青森 青森朝日放送 NHK 教育青森 青森テレビ	NHK 総合盛岡 IBC テレビ NHK 教育盛岡 テレビ岩手 IAT テレビ めんこいテレビ	東北放送 NHK 総合仙台 NHK 教育仙台 東日本放送 ミヤギテレビ 仙台放送	NHK 教育秋田 秋田朝日放送 NHK 総合秋田 秋田放送 秋田テレビ	NHK 教育山形 テレビユー山形 NHK 総合山形 山形放送 さくらんぽ 山形テレビ
お住まいの地域	福島、いわき、 会津若松	水戸、日立	宇都宮、矢板	前橋、桐生	  浦和 	熊谷、秩父	千葉
番組表に表示される放送局	NHK 教育福島 テレビユー福島 福島中央テレビ NHK 総合福島 福島放送 福島テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ東京 MX テレビ 千葉テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ東京 とちぎテレビ MX テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 群馬テレビ テレビ東京 MX テレビ テレビ埼玉	NHK 総合東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 テレビ埼玉 テレビ東京	NHK 総合東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 千葉テレビ テレビ東京 TVK テレビ
お住まいの地域	銚子	横浜、平塚、秦野、小田原	23区、八王子、 多摩	新潟、上越	甲府	長野、松本、 飯田、 岡谷・諏訪	富山、高岡
番組表に表示される放送局	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 千葉テレビ テレビ東京 TVK テレビ	NHK 総合東京 NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ フジテレビ テレビ朝日 TVK テレビ テレビ東京 MX テレビ	NHK 総合東京 MX テレビ NHK 教育東京 日本テレビ TBS テレビ テレビ埼玉 フジテレビ TVK テレビ テレビ朝日 干葉テレビ テレビ東京	新潟テレビ21 テレビ新潟 新潟放送 NHK 総合新潟 新潟総合テレビ NHK 教育新潟	NHK 総合甲府 NHK 教育甲府 山梨放送 テレビ山梨	NHK 総合長野 長野朝日放送 テレビ信州 長野放送 NHK 教育長野 信越放送	北日本放送 NHK 総合富山 富山テレビ NHK 教育富山 チューリップ
お住まいの地域	金沢、七尾	福井、敦賀	岐阜、高山、 中津川、名古屋、 豊橋、豊田	静岡、浜松、富士、 三島・沼津、島田、 藤枝	津、伊勢、名張	京都、舞鶴、福知山、大阪	奈良、五條
番組表に表示される放送局	石川テレビ NHK 総合金沢 MRO テレビ NHK 教育金沢 テレビ金沢 北陸朝日放送	NHK 教育福井 NHK 総合福井 福井放送 福井テレビ	東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 岐阜テレビ メ~テレ テレビ愛知 三重テレビ	NHK 教育静岡 静岡第一テレビ 静岡朝日テレビ テレビ静岡 NHK 総合静岡 SBS テレビ	東海テレビ NHK 総合名古屋 CBC テレビ 中京テレビ NHK 教育名古屋 三重テレビ メ~テレ テレビ愛知	NHK 総合大阪 京都テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ 読売テレビ NHK 教育大阪 サンテレビ	NHK 総合大阪 奈良テレビ 毎日放送 テレビ大阪 ABC テレビ 関西テレビ サンテレビ 読売テレビ NHK 教育大阪 京都テレビ

						(	(2003年9月現在)
お住まいの地域	神戸、神戸灘、 川西、三木、 姫路、明石	大津、彦根	和歌山、海南・田辺	鳥取	松江、浜田	岡山、津山、笠岡	広島、福山、 尾道、呉
	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	NHK 総合大阪	日本海テレビ	日本海テレビ	テレビ瀬戸内	テレビ新広島
	サンテレビ	毎日放送	テレビ和歌山	NHK 総合鳥取	NHK 総合松江	NHK 教育岡山	NHK 総合広島
番組表	毎日放送	ABC テレビ	毎日放送	NHK 教育鳥取	NHK 教育松江	NHK 総合岡山	中国放送
に表示	ABC テレビ	京都テレビ	ABC テレビ	山陰中央テレビ	山陰中央テレビ	瀬戸内海放送	NHK 教育広島
	関西テレビ	関西テレビ	関西テレビ	山陰放送	山陰放送	OHK テレビ	広島ホーム
放送局	読売テレビ	読売テレビ	読売テレビ			西日本放送	広島テレビ
	テレビ大阪	びわ湖放送	NHK 教育大阪			山陽放送	
	NHK 教育大阪	NHK 教育大阪					
お住まいの地域	山口、下関、 宇部、岩国	徳島	高松、丸亀	高知	松山、新居浜、今治、宇和島	福岡、久留米、 大牟田、北九州、 行橋	佐賀1
	NHK 教育山口	四国放送	テレビ瀬戸内	NHK 総合高知	NHK 教育松山	KBC テレビ	NHK 教育佐賀
番組表	山口朝日放送	NHK 総合徳島	NHK 教育高松	NHK 教育高知	あいテレビ	NHK 総合福岡	KBC テレビ
	テレビ山口	毎日放送	NHK 総合高松	高知放送	NHK 総合松山	RKB 毎日放送	RKB 毎日放送
に表示している	NHK 総合山口	ABC テレビ	瀬戸内海放送	テレビ高知	愛媛放送	NHK 教育福岡	TVQ 九州放送
放送局	山口放送	関西テレビ	OHK テレビ	高知さんさん	愛媛朝日テレビ	テレビ西日本	サガテレビ
IXIZIU		NHK 教育徳島	西日本放送		南海放送	TVQ 九州放送	NHK 総合佐賀
			山陽放送			FBS テレビ	FBS テレビ
お住まいの地域	佐賀2	熊本	大分、中津	長崎、佐世保、諫早	鹿児島、阿久根、鹿屋	宮崎、延岡	沖縄
	NHK 教育佐賀	NHK 教育熊本	NHK 総合大分	NHK 教育長崎	南日本放送	テレビ宮崎	NHK 総合沖縄
来如丰	KBC テレビ	熊本朝日放送	大分放送	NHK 総合長崎	NHK 総合鹿児島	NHK 総合宮崎	琉球朝日放送
番組表に表示	TVQ 九州放送	KKT テレビ	テレビ大分	長崎放送	NHK 教育鹿児島	宮崎放送	沖縄テレビ
される	サガテレビ	テレビ熊本	大分朝日放送	長崎国際テレビ	鹿児島放送	NHK 教育宮崎	琉球放送
放送局	NHK 総合佐賀	NHK 総合熊本	NHK 教育大分	長崎文化放送	鹿児島テレビ		NHK 教育沖縄
以及之间	FBS テレビ	RKK テレビ		テレビ長崎	鹿児島読売		
	RKK テレビ						

### アイコン一覧

本機はアイコン(機能表示のシンボルマーク)によって、表示画面の情報をお知らせします。 放送局から情報が送られてこない場合は、正しいアイコンを表示しない場合があります。

### 番組内容画面

デジタルテレビ放送 (映像+音声)の番組。

データ放送の番組。

デジタル放送で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。

ラジオ放送番組で、番組内容に関連した データ放送を行っている番組。



映像や音声、データのいずれかを 信号切り換えができる番組。

二重音声信号で、 「主」を選択している場合。

モノラル音声の番組。

ステレオ放送の番組。

デジタルコピーガードが、かかっている 番組。(i.LINKで録画できません)

アナログコピーガードが、かかっている 番組。(アナログで録画できません)

1回のみデジタルコピーが可能な番組。 (録画後、ダビングできません)

i.LINK端子からデジタル信号を 出力しない番組。(録画できません)

モニター出力端子から映像や音声信号 を出力しない番組。(録画できません)

ラジオ放送の番組。

臨時ニュースなど予定外の番組。

デジタル放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

ラジオ放送で、番組とは別の データ放送を行っている番組。

番組の映像信号情報。

上:画面の横縦比(16:9、4:3)

下:信号方式(1125i、750p、525p、525i)

二重音声信号で、 「副」を選択している場合。

二重音声信号で、 「主+副」を選択している場合。

有料のデータを含む番組。 (ペイ・パー・ビュー番組)

無料の番組。

マルチビュー放送の番組。

番組の中に字幕(日本語/英語)の 情報が含まれている番組。

視聴年齢制限がある番組。 (表示される年齢は4~20才まであります)

お知らせ

「デジタル1COPY」のアイコンが出ない番組 でも、録画機器によってはダビングができない 場合があります。

### 予約一覧画面

見るだけ予約した番組。



放送開始時間を変更して 予約が実行された番組。

録画予約した番組。 (下:録画機器、方式)

上記以外の機器で録画予約した番組。



時間変更追従を実行中。(時間確認中)

月~金 毎日

毎週

毎週、毎日、曜日 指定での予約。

お客様の操作や録画機器の状態により 録画が取り消されたときに表示。

予約時間が重なっていた場合の、 優先順位が低い予約。

現在、実行中の



予約実行の途中中断、時間の変更、指定 の信号で録画できない。録画機器が正し く動作していないなどの時に表示。

予定通り終了した、 録画・見るだけ予約。

録画・見るだけ予約。

(ペイ・パー・ビュー番組)

有料のデータを含む番組。

イベントリレーが実行されたリレー先の 番組。( 🖙 28ページ )

### 番組ジャンル

番組をジャンル別に検索するときに選ぶ。( 🖾 22ページ)



映画





ニュース・報道



劇場・公演



趣味·教育



スポーツ

ドラマ



ワイドショー

バラエティ



ドキュメンタリー・ 教養



別に、ジャンル名をイラスト化して表示しているアイコンがあります。

### その他の画面



視聴可能年齢の設定より高い年齢制限の 番組を選んだ場合「暗証番号入力」画面に 設定している視聴可能年齢を表示。



-番組限度額の設定より高い金額の番組 を選んだ場合「暗証番号入力」画面に表示。



メール一覧画面で、お客様がまだ 読まれていないメール。(未読メール)



メール一覧画面で、お客様が既に 読まれたメール。(既読メール)



本機が電話回線を使用中の場合。

112

アイコンー 覧



### 困ったときなど...

### 共通の項目

映像が出ないなど表 示がおかしい、また 急にリモコンが操作 できなくなった

本機には非常に高度なソフトウェアが組み込まれております。 何かおかしいと感じられたときは、一度テレビ本体の電源ボタンを 「切」にし、約5秒以上後に再度電源を「入」にしてください。 リモコンの電源ボタンではなく、必ず本体の電源ボタンで「切」「入」 してください。

電源が入らない

電源プラグがコンセントから抜けていませんか? リモコンの場合は、テレビ本体の電源が「入」になっていますか?

リモコンが 操作できない チャンネルボタンを押したとき、リモコンの放送切換ボタンが点滅してい ますか?

電池が消耗していたり、電池の極性が違っていませんか? 12 12 リモコン受光部に蛍光灯の光など強い照明が当たっていませんか? 受信異常により、本機の操作ができなくなる場合があります。 本体の電源を「切」にし、再度「入」にしてください。

テレビから時々、 「ピシッ」と音がする

画面や音声に異常がない場合、室温の変化により、キャビネットが わずかに伸縮する音です。性能その他に影響ありません。

ダウンロードを 行ったら、 受信できなくなった

ダウンロードの内容によっては、各種設定が工場出荷時の設定値に 戻る場合があります。再度設定をやり直してください。

接続した機器の映像 が出ない

各端子にプラグはしっかり差し込まれていますか? 端子の奥までしっかり差し込んでください。

テレビ内部から 「カチッ」と音がする

番組表などの情報を送受信するため、本機内部の回路が自動的に 動作する音です。

衛星デジタル放送を予約録画したときなど、予約に従い本機内部の回 路が自動的に動作する音です。

### テレビ放送のとき

#### 症 状

#### 原因と処置

ページ

14

チャンネル番号が 画面から消えない

画面表示ボタンで、画面表示が出る状態にしていませんか? 17 再度、画面表示ボタンを押してください。ビデオ入力を 選んでいるときは、ビデオの映像がないと消えません。

テレビの上部や 液晶パネル面の 温度が高い

本体天面や液晶パネル面の温度が高くなりますが、性能・品質には 問題ありません。 (本体の通風孔はふさがないように、ご使用ください。)

チャンネルを切り 換えたとき、一瞬が 画面が暗くなる

チャンネルを切り換えたときに発生するノイズを見えにくくする ために、一瞬画面を暗くしています。

### テレビ放送のとき(つづき)

映像が揺れる 映像が不鮮明 色模様が出たり、 色が消える

アンテナやアンテナ線が劣化または破損、断線をしていませんか? アンテナ線は正しく接続されていますか? 63 ビデオデッキなどの録画機器を接続し、テレビ側で選局するときビデオ デッキ本体の「テレビ/ビデオ」切換は、「テレビ」側になっていますか?

「セルフワイド の とき画面のサイズが ときどき変わる

最初暗いシーンのときは、しばらく自動拡大しないことがあります。 4:3映像でも上下が暗いシーンでは、自動拡大することがあります。 手動で設定してください。

ビデオなどの 録画機器で選局すると 一瞬、黒い帯が出る

チャンネルを切り換えたときに発生するノイズによるものです。

画面の上下に 映像のない部分が できる

16:9より横長の映像ソフト(シネマビジョンサイズのソフトなど) のときは、画面の下や上下に映像のない部分ができることが あります。

ズームやジャストに すると画面の上下が 欠ける

画面の位置調整がずれていませんか? 画面の位置を調整してください。

36

35

地上アナログ放送で 映像が2重3重に 見える

アンテナの方向がずれていませんか? 山やビルからの反射電波を受けていませんか? GR( ゴーストリダクション )は「オン」になっていますか?

75

あるチャンネルだけ 映りが悪い

チャンネルの微調整は、正しいですか?

### 衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき

### 症状

### 映像も音も出ない

「アンテナ設定」は、正しく設定されていますか?

82

110度CSデジタル 放送が受信できない

本機と衛星アンテナをビデオデッキなどを通して接続して いませんか? 直接接続するか、110度CS対応の分配器(別売)などを

原 因 と 処 置

ご使用ください。 BSデジタル放送より高性能の、110度CS対応のアンテナや

ブースタ、ケーブルなどが必要です。

特定のチャンネルの 映像や音声が出ない または、ときどき 出なくなる

衛星デジタル放送に対応していないアンテナケーブルや分配器、 分波器などを使用していませんか?(PHS デジタルコードレス) 電話機などの影響を受け、映像や音声が出なくなることがあります) 障か な !?



### 衛星(BS、110度CS)デジタル放送のとき(つづき)

が最大になる角度にしてください。

アンテナの揺れなどが考えられます。

天候の回復を待ってください。

またはアンテナ線の劣化などはありませんか?

アンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか?

アンテナを調整して「アンテナ設定」で、アンテナ入力レベル

着雪(アンテナ)雨、雷雲などによる電波の減衰や、強風時の

が止まったり、全く受信できなくなることがあります。

症 状

映像や音声が出ない (または、ときどき (出なくなる) 映像が静止する (または、ときどき (静止する)

降雨対応放送になっていませんか?

雨の影響により、衛星からの電波が弱くなると、本機は電波が弱く ても受信可能な降雨対応放送に切り換えます。降雨対応放送は、 画質、音質が少し悪くなります。天候が回復すれば、元の画質や 音質に戻ります。

衛星デジタル放送は、雨や雷、雪などに弱く、一時的に映像や音声

有料放送の 視聴ができない

画質や音質が

少し悪くなった

画面に「購入できませんでした。」などが表示され、購入または予約ができない状態が続く

B-CASカードが正しく挿入されていますか? 66 有料放送を視聴するための手続きはされていますか? - 視聴契約手続きをしてください。 電話回線が正しく接続されていますか? 67 電話設定」が正しく設定されていますか? 84

電話回線の接続や設定は正しいですか? 電話回線を接続し、「電話設定」を正しく行ってください。 84 B-CASカードは正しく挿入されていますか? 66

### 地上デジタル放送のとき

症状

映像や音声が出ない または、時々出なくなる 映像が静止する または、時々静止する UHFアンテナの向きが、風や振動により変わっていませんか? またはアンテナ線の劣化などはありませんか? 「地上デジタルアンテナ設定」で、アンテナ入力レベルが受信

可能レベルに達しているかご確認ください。

原 因 と 処 置

お住まいの場所は、地上デジタル放送の放送エリアですか? 地上デジタル放送は、現在の地上アナログ放送との混信を避ける ために当初は非常に小さい出力電波で開始されるため受信エリア が限られます。また、受信障害がある環境では放送エリア内でも 受信できない場合もあります。

地上デジタル放送が 受信できない UHFアンテナは地上デジタル放送の送信局に向いていますか? 現在の地上アナログ放送の送信局と方向が違う地域があります。 地上デジタル放送が受信できるUHFアンテナをご使用ですか? 従来のアナログ放送用のUHFアンテナは、視聴地域の特定チャン ネルに対応している場合があり、地上デジタル放送用のUHFアン テナやデジタル対応のブースターおよび混合器などが必要な 場合があります。

### デジタル放送( 共通 )のとき

症状

ページ

82

電話機にノイズ (雑音)が入る 電話回線につないで いるとき電話機や ファクシミリに 呼び出し音が鳴る

原 因 と 処 置

付属のモジュラー分配器を使用すると、一部の電話機やファクシミリで、この症状が出る場合があります。別売の自動転換器または、電話回線用ノイズフィルター (雑音防止器)で改善される場合があります。詳しくはご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。別売の自動転換器(パソコン対応用)を使用すると改善される場合があります。詳しくは、ご使用の電話機やファクシミリなどのメーカーへご相談ください。

字幕や文字スーパー が出ない メニュー画面などが表示されていませんか? 元の画面ボタンを押して、メニューや操作説明画面などを 消してください。

「字幕の設定」の「字幕」や「文字スーパー」が「オフ」に 設定されていませんか? 「オン」にしてください。

字幕や文字スーパーのある番組を選局していますか? 字幕は、「字幕」のアイコンが表示されている番組で表示されます。

### 番組表について

症状

番組表がでない、 または8日分 表示されない 原 因 と 処 置

地上アナログ放送の番組表を見るためには、衛星アンテナの接続が必要です。ケーブルTV(CATV)でBSデジタル放送を見ている場合は、使用できません。

お買い上げ直後や本体の電源を切って1週間以上経過した場合は、 番組表データがありません。

リモコンで電源 切」または地上アナログ放送だけを4時間以上ご覧ください。その間に番組表データを受信します。(2003年9月現在)次の場合、番組表データを受信できませんので、ご注意ください。(本体の電源を切っているとき、デジタル放送を見ているとき、i.LINK機器での録画・再生中のとき、デジタル放送の電波状態がよくないとき)

地上アナログ放送で 番組表に表示され ない放送局がある 「受信チャンネル設定」で、放送局名の設定が必要です。 「Gガイド地域設定」が必要です。 Gガイド地域の境界近辺にお住まいの場合は、 どちらかのGガイド地域の番組表の設定になり、 他方でのみ配信される放送局は、表示できません。 69 80

44

112

20

故障かな!?

### 故障かな!?(つづき)

	録画、予約のとき	
症状	原 因 と 処 置	ページ
Irシステムで 録画機器の録画予約 ができない	Irシステムケーブルは正しく接続されていますか? 「Ir システムの設定」は正しいですか? 録画機器は正しく準備できていますか? 録画機器の電源や、ビデオテープなどは必ず確認してください。	93 96 90 25
i.LINKで 録画機器の録画予約 ができない	本機に対応していないi.LINK対応機器を接続していませんか? 本機で制御できるi.LINK対応機器は当社製D-VHSビデオデッキや ハードディスクレコーダー2台までです。 「i.LINK接続設定」で「使用」を「する」に設定されていますか? (「しない」に設定していると操作できません)	92
予約が実行されない	予約をして、電源が「切」になっていませんか? 見るだけ予約をした場合、電源を「切」にしていると予約が実行されません。 録画予約をした場合、本体の電源を「切」にしていると予約が実行されません。	-
地上アナログ放送の番組が録画できない	S端子接続をはずして、映像端子をピンケーブルで接続してください。 本機のモニター出力のS2映像端子からは、地上アナログ放送は出力されません。	90
	Tナビのとき	
44	医 田 L 加 署	۸۰ ک

Tナビが動かない、

つながらない

ADSLなどのブローバンド環境が必要です。 詳細は、取扱説明書Tナビ編をご覧ください。 Tナビの最新情報は、当社ホームページでも紹介しております。 http://panasonic.jp/support/index.html

# メッセージ表示一覧

本機では、メールで送られてくる情報とは別に、状況に合わせて「メッセージ」が表示されます。 主なメッセージとその内容は下記のとおりです。

メッセージ	内 容
データ取得中です。	デジタル放送からデータを取得中です。
選局中です。しばらくお待ちください。	選局動作中です。
購入できませんでした。	購入記録が送信できず、B-CASカードの記録容量を超えている場合などに表示されます。電話回線の接続や設定を確認してください。( 🖙 67、84ページ )
受信できません。	受信するための送信データが異常の場合に表示されます。
視聴できません。	有料番組を購入しなかった場合に表示されます。 再度、購入操作を行ってください。

メッセージ	内 容
現在、このチャンネルは放送を休止しています。	放送を休止しているチャンネルを選んでいます。
降雨対応放送に切り替わりました。	雨の影響により、衛星からの電波が弱くなったため、引き続き 放送を受信できる降雨対応放送に切り換えました。 画質、音質が 少し悪くなります。 また、番組表示もできない場合もあります。
緊急警告放送が開始されました。決定で選局、 戻るで本メッセージを非表示にします。	緊急警告放送が始まっています。 必ず確認するようにしてください。
B-CASカードを正しく挿入して ください。	B-CASカードの挿入方向の間違い、または使用できない カードが挿入されています。B-CASカードを正しく挿入 してください。( © 66ページ )
アンテナとの接続に不具合があります。 接続をもう一度確認してください。	アンテナ電源の異常です。アンテナのケーブル線内で芯線と編組線が接触(タッチ)していないか、衛星アンテナ設定でアンテナ電源の設定が間違っていないか確認してください。( © 63、82ページ)
受信できません。アンテナの設定や 調整を確認してください。	アンテナの設定や調整が正しくできていない、天候の影響 などで受信障害が発生している、または放送されていない チャンネルを選局しているため受信できません。
番組データがありません。受信予定時間 が取得できません。	地上アナログ放送の場合は、番組表の受信の条件を確認してください。(『全で 20、117ページ)地上デジタル放送の場合は、番組表画面で選択して、決定ボタンを押すと、受信可能な
番組データ受信待ちです。	チャンネルであれば、数分で受信します。
時刻情報を取得中です。 しばらくお待ちください。	本機は時刻情報をデジタル放送から取得しています。 衛星デジタル放送をプログラム予約する場合は、 衛星アンテナを接続してください。
視聴チャンネルがスキップに設定されて いるため操作できません。	スキップ設定されているチャンネルの番組内容は表示できません。番組内容を表示させたい場合は、チャンネル設定をやり直してください。( © 68、74ページ )
ダウンロードが中断されました このメッセージが消えるまで電源を 切らずにお待ちください。(最大約3分)	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード中に、受信異常や電源「切」などが発生し、ダウンロードが 中断しました。自動復旧しますので、そのまま最大約3分間お待ちください。
起動処理中です。 このメッセージが消えるまで、電源を切ら ずにお待ちください。(最大約3分)	電源を「入」時に表示されます。 前回のダウンロード直後の起動処理中に、電源「切」などが発生し、中断しました。自動復旧しますので、そのまま最大約3分間お待ちください。
放送の受信状況が変わりました。 再度、地上デジタルチャンネル設定を 行ってください。	地上デジタル放送局が新規に開局するなど、受信状況が変わったことを検出しました。新規開局時は、地上デジタル放送のチャンネル修正で、放送局を追加できます。( 🖙 76ページ )
データを送信します。よろしいですか?	データ放送の指示により、データをサービスセンターに送信します。
デジタルチューナーなどが操作できませ ん。電源を入れなおしてください。	リモコンが利かない、表示が乱れるなどの際に表示されます。 一度、本体あるいはリモコンで電源を「切」にして、約5秒 以上後に再度、電源を「入」にしてください。
デモモード動作中、 設定をリセットします。	本機は、販売展示用に「デモモード」機能を備えています。 万一、左記の表示がでたら、次の手順で「デモモード」から 抜けることができます。 ① テレビの本体の電源を「切」にする。 ② 本体の設置設定ボタンを押しながら、本体の電源を「入」に し、映像が出たら離す。

メッセージ表示一覧

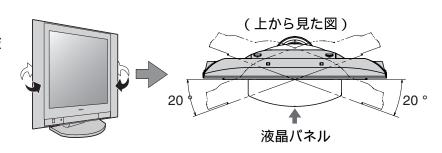
### テレビスタンドの使いかた

### 設置するときは

見やすい角度に合わせてお使いください。

テレビスタンドは、左右方向に 20°回転します。

(上下方向回転不可)



## 設置オプション

### 壁に掛けて使うには

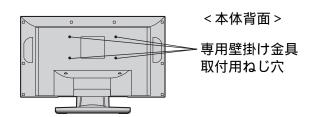
壁掛けの取り付け工事は、性能・安全確保のため、必ずお求めの販売店 または専門業者に施行を依頼してください。

取り外した部品類は、もとに戻される場合に必要となりますので大切に保存してください。

本機に専用壁掛け金具(別売)を取り付ける際は、専用壁掛け金具に付属の取付ねじをご使用ください。

### 設置オプション(別売)の紹介(2003年9月現在)

専用壁掛け金具(品番: TY-WK32LX20) 液晶テレビ台(品番: TY-S32LX20) お求めの販売店にご相談ください。



あなたがビデオデッキなどで録画・録音したものは、個人として楽しむなどのほかは、著作権法上権利者に 無断で使用できません。

メールや購入記録、データ放送のポイントなどのデジタル放送に関する情報は、本機が記憶します。万一、本機の不具合によって、これらの情報が消失した場合、復元は不可能です。その内容の補償についてはご容赦ください。 商標などについて

i.LINKとi.LINKロゴ 🥻 "は商標です。 D-VHSは、日本ビクター株式会社の登録商標です。

SDロゴは商標です。 CP8 PATENT

Tnaviロゴは登録商標です。

なお、各社の商標および製品商標に対しては特に注記のない場合でも、これを十分尊重いたします。

この製品に使用されているソフトウェアに関する情報は、番組ナビボタンを押し、「メール/情報」「ID表示」「ソフト情報表示」をご参照ください。

本製品は、著作権保護技術を採用しており、マクロヴィジョン社及びその他の著作権利者が保有する米国特許及びその他の知的財産権によって保護されています。この著作権保護技術の使用は、マクロヴィジョン社の許可が必要で、また、マクロヴィジョン社の特別な許可がない限り家庭用及びその他の一部の鑑賞用の使用に制限されています。分解したり、改造することも禁じられています。

Gガイドは、ジェムスター社の登録商標です。

Gガイドシステムは、ジェムスター社のライセンスに基づいて生産しております。

ジェムスター社は、Gガイドシステムが供給する放送番組スケジュール情報の精度に関しては、いかなる責任も負いません。ジェムスター社は、Gガイドシステムに関連する情報・機器・サービスの提供または使用に関わるいかなる損害、損失に対しても責任を負いません。

録画をする場合には、ビデオ録画機器が必要です。

日本語変換はオムロンソフトウエア(株)のモバイルWnnを使用しています。

"Mobile Wnn" COMRON SOFTWARE Co.,Ltd 1999-2002 All Rights Reserved

### 仕樣

必要なときに...

このテレビを使用できるのは、日本国内のみで、外国では放送方式、電源電圧が異なりますので使用できません。 (This television set is designed for use in Japan only and can not be used in any other country.)

	1	<del></del>	TH 221 V20 ( 221/TII )	TH 201 Y20 ( 201/刊 )		
듄		番	TH-32LX20(32V型)	TH-26LX20(26V型)		
	種類     地上・BS・110度CSデジタルハイビジョン液晶テレビ       使用電源     AC100 V 50 / 60 Hz					
	世	用電源	164 W	132 W		
	洪	弗雷力		·		
	/月	費電力		Jモコンで電源「切」時 約0.2 W データ取得中ランプが橙色時 約22 W)		
	一	間消費電力量		175 kWh / 年		
	+	间仍貝电刀里		TV c13~c38/BSデジタル 000~999		
	受	信チャンネル	110度CSデジタル 000~999/地上デシ			
	幸	声実用最大出力		· 右:10 W)JEITA		
	_	<u> </u>		2つ、4 cm 丸型2コ		
		<u></u>		26V型		
		パスペクト比15:9		1 280×垂直768		
			幅 68.7 cm 高さ 41.2 cm 対角 80.2 cm			
	H	NTSC関連				
<del>-</del>		NIOUE		0.5 V[rms]		
ر ا				[言号分離( 75		
レ			一音声 :左・右(	0.5 V[rms]		
_						
────────────────────────────────────						
体						
						端
		衛星関連	BS・110度CS-IF入力(75)兼衛星ア	'ンテナ用電源(DC15V / DC11V)出力		
子       その他       光デジタル音声出力端子: - 18dBm 660nm JEITA CP-1201準拠						
			モジュラー端子( 電話回線 ): 2400bps、	MNP4(着呼機能なし)		
			i.LINK端子 S400:IEEE1394準拠	m.)		
			Irシステム(Irシステムケーブル[付属品]			
			<ul><li>ヘッドホン / イヤホン (16~32 推奨):</li><li>10BASE-T端子</li></ul>			
	#L	テレビフタンド今は	: fi 1000 cm 喜さ 65.2 cm 鬼行 32.1 cm			
	影	本体パネル部	10BA3C-15mg 幅 100.0 cm 高さ 65.2 cm 奥行 32.1 cm 幅 100.0 cm 高さ 55.8 cm 奥行 9.7 cm	幅 8 4 4 cm 喜さ 4 7 8 cm 鬼行 9 7 cm		
	寸	のみ カバー含む				
	質	<u> </u>		約23 kg		
		<del></del> ャビネット材質		ール樹脂		
		度調整範囲		℃左右)		
		テレビスタンド		]回転不可		
	Ėт	スロット		PCカード(TYPE II)		
	SDノPCカード部			1 (111 = 1)		
	2	対応メモリー	SDメモリーカード、mini SD™カード PCカードアダプター / SDメモリーカード、Ξ	コンパクトフラッシュ ファートメディア 、		
	イ ド	カード		コンハクトノフッシュ、スマートスティア、 Vモリースティックプロ、xDピクチャーカード		
	部		( ) ( ) ( ) ( ) ( )			

テレビのV型(32V型、26V型等)は、有効画面の対角寸法を基準とした大きさの目安です。

年間消費電力量は省エネルギー法に準拠して、一般家庭での平均視聴時間(約4.5時間/1日)を基準に算出した、 一年間に使用する電力量です。

本機の信号方式はNTSCです。他の方式は使用できません。

本製品は「高調波ガイドライン適合品」です。

リモコン	使用電源	DC3V(単3形乾電池2コ)	操作距離	約7m以内(テレビ正面距離)
(品番:EUR7629Z1A)	質 量	約160g(乾電池含)	操作範囲	左右 各約30 似内 上下 各約20 以内

テレビスタンドの使いかた/設置オプション┃仕様

### お手入れ/上手な使いかた

### お手入れについて

キャビネットや液晶 パネル表面の汚れは 柔らかい布で軽く ふき取ってください

ひどい汚れは、水でうす めた中性洗剤にひたした 布を、かたく絞ってふき 取り、乾いた布で仕上げ てください。 水滴が内部に入ると、 故障の原因になる



スプレー洗剤などを 直接かけない

水滴が内部に入ると、 故障の原因になります。

殺虫剤、ベンジン、 シンナーなど揮発性の ものをかけない

キャビネットが変質した り塗装がはがれます。



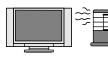
ゴムやビニール製品 などを長時間接触 させない

キャビネットが変質する 原因となります。 化学ぞうきんをご使用の 際は、その注意書に 従ってください。

### 設置されるとき

直射日光を避け、 熱器具から離す

> キャビネットの変形や 故障の原因になります。



機器相互のかんしょうに、 ご注意を

電磁波妨害 による映像 の乱れ、雑 音などをさ けます。



接続は電源を「切」にしてから 各機器の説明書に 従って、接続してください。 オーディオ機器、 ビデオ機器、ゲーム機器、 オーディオアンプなど

アンテナは定期的な点検を 風雨にさらされたり、ば い煙の多い所、潮風にさ らされる所は早く傷みま す。映り

が悪くな ったら、 販売店に ご相談を。



良好な画面で見るために

アンテナ線の接続には 必ずF型接栓をお使い ください。

### 長時間使用しないときは

電源プラグをコンセント から抜いておいてください リモコンで電源を切った 場合は約0.2W、本体の電 源を切った場合は 約0.07Wの電力を消費 しております。

### ご使用になるとき

適度な音量で、 隣り近所への配慮を



特に夜間は、窓を閉めた リヘッドホンの使用をお すすめします。

音量を下げると、消費電 力や音のひずみも少なく なります。

見る距離と部屋の明るさは 画面の縦の長さの3倍程度、 また、新聞の読める明るさで。

### 液晶パネルについて

画面に赤い点、青い点 または緑の点が あるのは、液晶パネル 特有の現象で故障では ありません

液晶パネルは非常に精密な 技術で作られており、 99.99%以上の有効画素が ありますが、0.01%の画 素欠けや常時点灯するもの がありますのでご了承くだ さい。

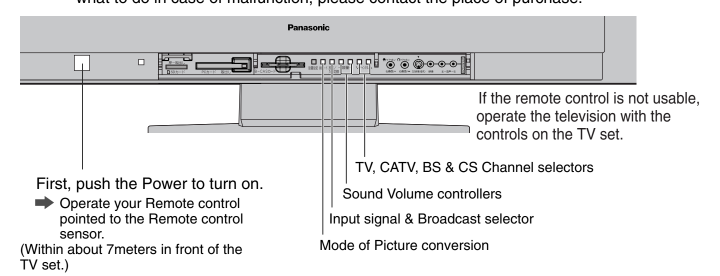
液晶パネルの表面は特 殊な加工をしています 固い布でふいたり、強くこ すったりすると表面に傷が つく原因になります。

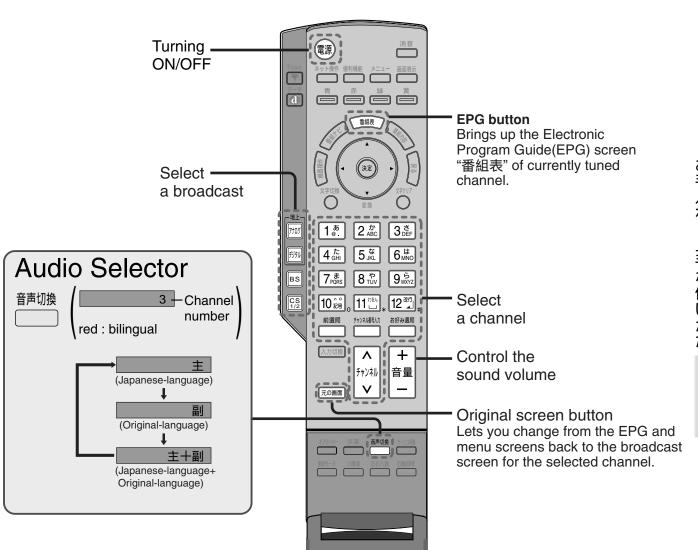


# How to Use

**Basic Operations** 

For more detailed instructions on the operation, points of caution, maintenance, what to do in case of malfunction, please contact the place of purchase.





# さく

20~31

30

28

# さくいん

英数字		ページ
2画面		43
3次元Y/C分離		38
525i(480i), 525p(480p),		
1125i(1080i), 750p(720p)		37
525p色マトリックス		38
AAC		102
B-CASカード		•
CS1/2ボード		
D4映像入力端子		
DVD	•	•
D-VHSビデオデッキ		•
ED2検出		
Gガイド地域一覧表		
Gガイド地域設定		
GR		
i.LINK		
ID-1検出		
ID表示		
rシステム		•
MPEG NR		
NR		
PCカード		_
S2映像入力端子		
SDメモリーカード		5 2

あ行	ページ
アイコン	112
アッテネーター	82
暗証番号	46
アンテナ線の接続	63
アンテナ電源	64、82
アンテナレベル	. 82、86
一番組限度額	46
イベントリレー予約	28
イヤホン	13
裏番組	22
衛星アンテナ設定	82
衛星チャンネル設定	78
映像メニュー	32
枝番15、	17、70
オーディオ機器	102
オート設定 ( チャンネル設定 )	····· 7 4
お好み選局	15、79
お好みページ	62
オフタイマー	18
音声切換	4 0
音声の調整	4 0

音声メニュー	 4 (

か 行	ペ-	-ジ
開始時刻修正		28
回線使用中/データ取得中ランプ		13
回線設定		8 4
外部入力( Irシステム設定 )		96
画質の調整		32
面画位置 / サイズ		36
画面表示		
画面の設定		
画面モード		34
かんたん設置設定		68
キーワード検索		22
機器操作		50
ゲーム機 1	6、1	0 0
県域設定	68、	80
購入記録		58
個人情報リセット		88
ゴースト		
コンポーネント(色差)ビデオ入力端子		9 1

さ 行	ペ-	-ジ
左右入換		43
時間変更追従	28、	30
システム設定	44、	46
視聴可能年齢		46
自動更新設定		88
字幕		44
ジャスト		
ジャンル検索		22
終了時刻修正		
受信チャンネル修正		
消音		
省エネ機能		
消費電力		
シングル表示		
信号設定		
人名検索		
ズーム		
スカパー! 2		
スライド表示		
制限項目設定		
設定項目リセット		
セルフワイド		
選局対象		
双方向通信一覧		58

た行	ページ
タイマー予約	25、26
ダウンロード	88
地域設定	68、80
地上アナログ放送 14、	68、74、104
地上デジタル放送 14、65、	70、76、106
チャンネルー覧表	104 ~ 107
チャンネル修正	74~79
チャンネル番号入力	1 5
テクニカル	32
データ放送	49、62
デジタル音声出力( 光 )端子	102
デジタルシネマリアリティ	38
デジタル放送	1 0
電源ランプ	1 3
転倒防止	1 3
電話会社設定	8 4
電話回線の接続	67
電話設定	8 4
トーン検出	
トピックス	6 0

な行	ページ
内線設定	84
入力切換	1 6
入力スキップ	1 0 1
ノーマル	3.5

は行	ペ-	-ジ
発信者番号通知		8 4
番組購入		48
番組内容		18
番組ナビ		12
番組表12、	20、	22
番組表設定		
番組予約	20~	3 1
微調整( チャンネル設定 )		74
ビデオ入力接続設定		94
ビデオ入力端子		9 1
ビデオ入力表示書換9	9、1	0 1
プラットワン10、	15、	60
プリントDPOF設定		54
フル		
プログラムナビ		
プログラム予約		
ペイ・パー・ビュー		48
放送局コード一覧	1	8 0

放送切換 放送メール		
ま 行	ペ-	- 3
マイラインプラス	74, 30,	12 76 42 55 44 20 19 12 54 44 90
や 行	ペ-	<b>-</b> シ
郵便番号	68、	

ら 行	ペ-	-ジ
リモコン種別( Irシステム設定 )		96
リモコン受光部	13、	14
ルート証明書		60
連動予約	25、	26
録画機器の接続	90、	98
録画購入		48
録画・視聴設定		30
録画設定( D-VHS )		50
録画予約	24 ~	31

予約する 予約一覧

予約変更/取消し

予約の優先順位

わ	行		ペー
ワイ	ドクリ	Jアビジョン	 3

### 保証とアフターサービス

修理・お取り扱い・お手入れ などのご相談は...

まず、お買い上げの販売店へ お申し付けください

### 転居や贈答品などでお困りの場合は...

修理は、サービス会社・販売会社の「修理ご相談窓口」へ! 使いかた・お買い物などのお問い合せは、「お客様ご相 談センター」へ!

### 修理を依頼されるとき

114~118ページの表に従ってご確認のあと、直らないときはまず電源プラグを抜いて、お買い上げの販売店へ ご連絡ください。

#### 保証期間中は

保証書の規定に従って、出張修理をさせていただきます。

#### 保証期間を過ぎているときは

修理すれば使用できる製品については、お買い上げの 販売店が修理させていただきます。なお、修理料金に ついては販売店にご相談ください。

#### 修理料金の什組み

修理料金は、技術料・部品代・出張料などで構成されて

|技術料 | は、診断・故障個所の修理および部品交換・ 調整・修理完了時の点検などの作業に かかる費用です。

|部品代 | は、修理に使用した部品および補助材料代です。

出張料しは、お客様のご依頼により製品のある場所 へ技術者を派遣する場合の費用です。

#### 補修用性能部品の保有期間

当社は、このテレビの補修用性能部品を、製造打ち 切り後8年保有しています。

注)補修用性能部品とは、その製品の機能を維持 するために必要な部品です。

### 保証書(別添付)

お買い上げ日・販売店名などの記入を必ず確かめ、 お買い上げの販売店からお受け取りください。 よくお読みのあと、保存してください。

保証期間:お買い上げ日から本体1年間

ご連絡いただきたい内容				
品名	地上・BS・110度CSデジタル ハイビジョン液晶テレビ			
品番	TH-32LX20 TH-26LX20			
お買い上げ日	年 月 日			
故障の状況	できるだけ具体的に			

#### 修理に関するご相談

ナショナル/パナソニック 修理ご相談窓口

ナビダイヤル (全国共通番号) 20570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口 につながります。呼出音の前にNTTより通話料金の目安 をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接 おかけください。
- 最寄りの修理ご相談窓口は、次ページをご覧ください。

### 使いかた・お買い物などのご相談

ナショナル/パナソニック お客様ご相談センター

365日/受付9時~20時

電話 ダイヤル 20 0120-878-365

携帯電話・PHSでのご利用は... 06-6907-1187

FAX 9/171 00 0120-878-236

Help desk for foreign residents in Japan

外国人/海外仕様商品(ツーリスト商品他)等ご相談窓口 Tokyo (03) 3256 - 5444 Osaka (06) 6645 - 8787 Open: 9:00 - 17:30 (closed on Saturdays/Sundays/national holidays)

☎(0263)86-9209 | 高山 高山市花岡町3丁目82

☎ (054)287-9000 |三重 久居市森町字北谷1920-

### ナショナル / パナソニック

よくお読みください

札幌 札幌市厚別区厚別南

2丁目17-7

旭川 旭川市2条通21丁目

青森 青森市第二問屋町

**25**(011)894-1251

**23** (0166)31-6151

東

**25** (017)739-9712

**25** (018)826-1600

**25** (019)639-5120

**3**(028)689-2555

**23** (027)352-1109

**2** (048)728-8960

**\$**(043)208-6011

**25** (076)294-2683

**25** (076)432-8705

**3**(0776)54-5606

☎(0298)64-8756 | 神奈川

秋田 秋田市御所野湯本2丁目

岩手 盛岡市羽場13地割30-3

栃木 宇都宮市御幸町194-20

群馬 高崎市大沢町229-1

茨城 つくば市花畑2丁目8-1

埼玉 桶川市赤堀2丁目4-2

石川 石川県石川郡野々市町

稲荷3丁目80

福井 福井市開発4丁目112

長野 松本市大字笹賀7600-7

富山 富山市寺島1298

静岡 静岡市西島765

千葉 千葉市中央区星久喜町172

ナビダイヤル **2** 0570-087-087

- お客様がおかけになった場所から最寄りの修理ご相談窓口につながります。 呼出音の前にNTTより通話料金の目安をお知らせします。
- ●携帯電話・PHS等からは最寄りの修理ご相談窓口に直接おかけください。

東京 東京都世田谷区宮坂

2丁目26-17

山梨 甲府市宝1丁目4-13

3-16

**2** (03)5477-9780

**\$**(055)222-5171

|| 横浜市港南区日野5丁目

	帯広函館	帯広市西19条南1丁目 7-11 <b>☎</b> (0155)33-8477 函館市西桔梗589番地241 (函館流通卸センター内) <b>☎</b> (0138)48-6631	滋賀京都大阪	守山市勝部6丁目2-1 <b>1</b> (077)582-5021 京都市伏見区竹田中川原町 71-4 <b>1</b> (075)672-9636 大阪市北区本庄西1丁目 1-7	奈良和歌山兵庫	800番地 (0743)59-2770 和歌山市中島499-1 (073)475-2984 神戸市中央区琴/緒町 3丁目2-6
	地	X		<b>1</b> (06)6359-6225		<b>2</b> (078)272-6645
					1.1	_
	宮城	仙台市宮城野区扇町 7-4-18		中国	地	X
		<b>5</b> (022)387-1117	鳥取	鳥取市安長295-1	岡山	岡山県都窪郡早島町
	ılıπ«	·		<b>25</b> (0857)26-9695		矢尾807
	山形	山形市流通センター				<b>™</b> (U0€)3U3=11E3
		3丁日12-2	米子	米子市米原4丁目2-33		<b>3</b> (086)292-1162
		3丁目12-2	米子	米子市米原4丁目2-33 ☎(0859)34-2129	広島	広島市西区南観音8丁目
3	福島	<b>23</b> (023)641-8100		<b>T</b> (0859)34-2129	広島	広島市西区南観音8丁目 13-20
3	福島		米子松江	☎(0859)34-2129 松江市平成町182番地14		広島市西区南観音8丁目 13-20 <b>☎</b> (082)295-5011
3	福島	☎ (023)641-8100 福島県安達郡本宮町	松江	雷 (0859)34-2129 松江市平成町182番地14 雷 (0852)23-1128	広島	広島市西区南観音8丁目 13-20 <b>雷(082)295-5011</b> 山口市鋳銭司
3	福島	☎ (023)641-8100 福島県安達郡本宮町 字南/内65		(0859)34-2129 松江市平成町182番地14 (0852)23-1128 出雲市渡橋町416		広島市西区南観音8丁目 13-20 ☎(082)295-5011 山口市鋳銭司 字鋳銭司団地北447-23
3	福島	(023)641-8100 福島県安達郡本宮町 字南/内65 (0243)34-1301	松江	雷 (0859)34-2129 松江市平成町182番地14 雷 (0852)23-1128		広島市西区南観音8丁目 13-20 <b>雷(082)295-5011</b> 山口市鋳銭司

**3** (0855)22-6629

**3** (087)868-9477

徳島県板野郡北島町

鯛浜字かや108

沖縄 浦添市城間4丁目23-11

香川 高松市勅使町152-2

新潟	☎(045)847-9720 新潟市東明1丁目8-14		■ 第八字がや108		<b>**</b> (089)971-2144
孙  /柯	<b>雷</b> (025)286-0171		九州	地	X
		福岡	春日市春日公園3丁目48 <b>☎</b> (092)593-9036	熊本	熊本市健軍本町12-3 <b>☎</b> (096)367-6067
地	X	佐賀	佐賀市鍋島町大字	天草	本渡市港町18-11
名古屋	8-10		八戸字上深町3044 <b>否 (0952)26-9151</b>	鹿児島	☎(0969)22-3125 鹿児島市与次郎1丁目
岡崎	☎ (052)819-0225 岡崎市岡町南久保28	長崎	長崎市東町1949-1  (095)830-1658	比儿田	5-33 <b>13</b> (099)250-5657
	<b>雷</b> (0564)55-5719	大分	大分市萩原4丁目8-35	大島	
岐阜	岐阜県本巣郡北方町 高屋太子2丁目30	宁岭	☎(097)556-3815		<b>2</b> (0997)53-5101
<u></u>	<b>雪</b> (058)323-6010	宮崎	宮崎市本郷北方字草葉 2099-2		
高山	高山市花岡町3丁目82 <b>25</b> (0577)33-0613		<b>1</b> (0985)63-1213		
三重	久居市森町字北谷1920-3		沖 縄	地	X
	<b>25</b> (059)255-1380	油縄	浦添市城間4丁目23-11		<b>75</b> (098)877-1207

高知 南国市岡豊町中島331-1

愛媛 松山市土居田町750-2

**3** (088)866-3142

**7** (089)971-2144

**2** (098)877-1207

0503

所在地、電話番号が変更になることがありますので、あらかじめご了承ください。